



**Engineering progress
Enhancing lives**

RAUTITAN

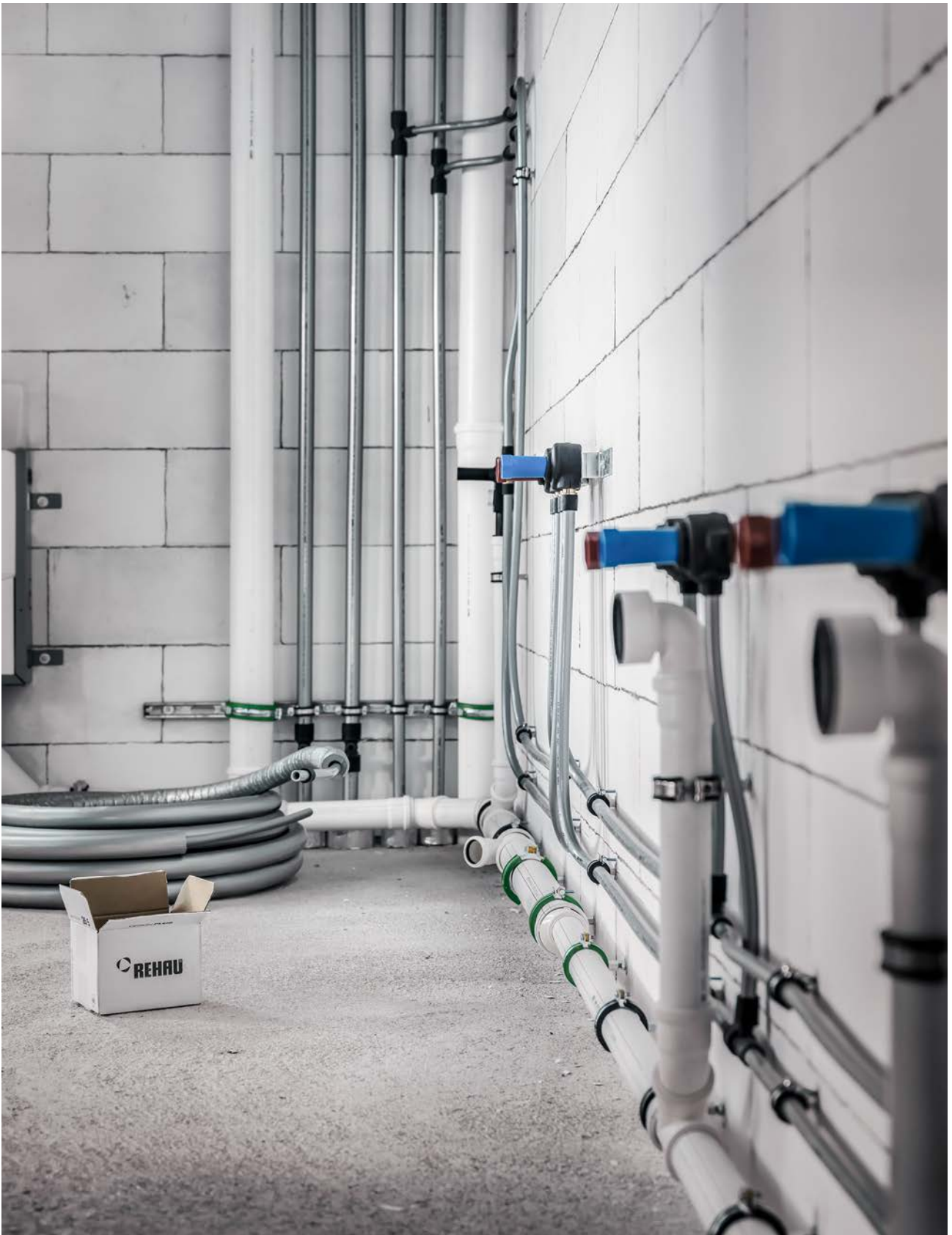
Drinkwater- en verwarmingsinstallaties

België, 01.01.2024



Inhoud

01	RAUTITAN	05
01.01	Buizen/toebehoren voor drinkwater- en verwarmingsinstallatie	07
01.02	Universele schuifhulzen en fittingen RAUTITAN	18
01.03	Radiatoraansluiting vanuit de wand of de vloer	52
01.04	Radiatoraansluiting vanuit de plint	64
02	REHAU Sanitairboxen	67
02.01	Sanitairboxen voor enkelvoudige aansluiting	69
02.02	Sanitairboxen+ voor doorstroomaansluiting	80
02.03	Sanitairboxen wastafelbevestigingen	88
02.04	Sanitairboxen toebehoren	89
03	register van artikelen	91



01 RAUTITAN

Drinkwater- en verwarmingsinstallaties

01.01 Buizen/toebehoren voor drinkwater- en verwarmingsinstallatie**Universele buis RAUTITAN stabil**

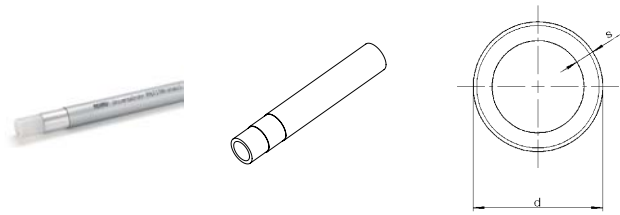
Toepassing:
geschikt voor drinkwater- en verwarmingsinstallaties

Toelating:
DVGW-registratienummer: DVGW DW-8501AU2346
(systeemtoelating)

Eigenschap:
materiaalklasse: B2 conform DIN 4102-1 en E conform
EN 13501-1

Materiaal:
metaal-kunststof-buis (PE-Xa/Al/PE) conform
NEN EN ISO 21003 en aluminiumlaag conform
NEN EN 573-3

Kleur:
zilver RAL 9006



mat.nr	omschrijving	DN	d mm	s mm	V l/m	gewicht g/m	VPE m	prijs €/m
rol								
11301211025	16,2 x 2,6 rol 25 m	12	16,2	2,6	0,095	134,51	25	4,68
11301211100	16,2 x 2,6 rol 100 m	12	16,2	2,6	0,095	134,51	100	4,68
11301311100	20 x 2,9 rol 100 m	15	20	2,9	0,158	189,15	100	6,66
11301411050	25 x 3,7 rol 50 m	20	25	3,7	0,243	301,38	50	11,15
11301511025	32 x 4,7 rol 25 m	25	32	4,7	0,401	473,05	25	15,70
lengte								
11300711005	16,2 x 2,6 lengte 5 m	12	16,2	2,6	0,095	134,51	100	5,61
11300811005	20 x 2,9 lengte 5 m	15	20	2,9	0,158	189,15	50	7,58
11300911005	25 x 3,7 lengte 5 m	20	25	3,7	0,243	301,38	40	12,08
11301011005	32 x 4,7 lengte 5 m	25	32	4,7	0,401	473,05	25	15,74
11301111005	40 x 6,0 lengte 5 m	32	40	6	0,616	745,25	15	29,80

RAUTITAN stabil 50, 63

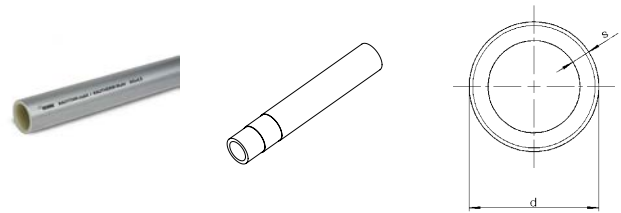
Toepassing:
geschikt voor drinkwater- en verwarmingsinstallaties

Toelating:
DVGW-registratienummer: DVGW DW-8501AU2346
(systeemtoelating)

Eigenschap:
materiaalklasse: B2 conform DIN 4102-1 en E conform
EN 13501-1

Materiaal:
metaal-kunststof-buis (PE-Xc/Al/PE-RT) conform DVGW
werkblad W 542, NEN EN ISO 21003 en aluminiumlaag
conform NEN EN 573-3

Kleur:
zilver RAL 9006



mat.nr	omschrijving	DN	d mm	s mm	V l/m	gewicht g/m	VPE m	prijs €/m
lengte								
14601211005	50 x 4,5 lengte 5 m	40	50	4,5	1,32	778	15	39,88
14601311005	63 x 6,0 lengte 5 m	50	63	6	2,035	1200	15	55,57

Universele buis RAUTITAN stabil, in mantelbuis zwart

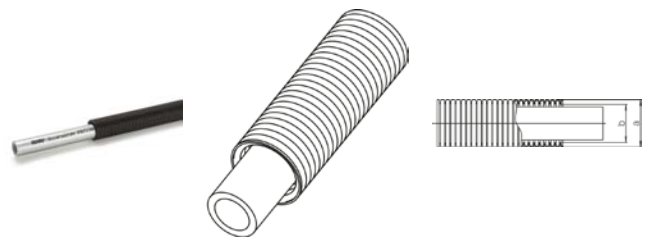
Toepassing:
geschikt voor drinkwater- en verwarmingsinstallaties

Toelating:
DVGW-registratienummer: DVGW DW-8501AU2346
(systeemtoelating)

- Eigenschap:
- materiaalklasse: B2 conform DIN 4102-1 en E conform EN 13501-1
 - als bescherming tegen condenswater conform Waterwerkblad 2.5
 - als mechanische bescherming voor radiatoraansluitelingen

- Materiaal:
- buis: metaal-kunststof-buis (PE-Xa/Al/PE) conform DVGW werkblad W 542, NEN EN ISO 21003 en aluminiumlaag conform NEN EN 573-3
 - Polyethyleen (PE) mantelbuis

- Kleur:
- buis: zilver RAL 9006
 - mantelbuis: zwart



mat.nr	omschrijving	DN	a mm	b mm	d mm	s mm	V l/m	gewicht g/m	VPE m	prijs €/m
rol										
11304911050	16,2 x 2,6 in mantelbuis, rol 50 m	12	24	19	16,2	2,6	0,095	187,51	50	5,91
11305011050	20 x 2,9 in mantelbuis, rol 50 m	15	28	23	20	2,9	0,158	285,56	50	8,27
11315191025	25 x 3,7 in mantelbuis, rol 25 m	20	34	29	25	3,7	0,243	399,38	25	13,40

Universele buis RAUTITAN stabil, in mantelbuis rood

Toepassing:
geschikt voor drinkwater- en verwarmingsinstallaties

Toelating:
DVGW-registratienummer: DVGW DW-8501AU2346
(systeemtoelating)

Eigenschap:

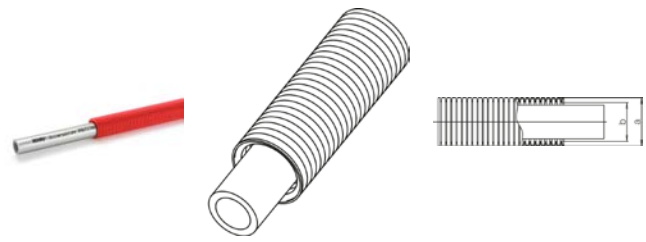
- als bescherming tegen condenswater conform Waterwerkblad 2.5
- als mechanische bescherming voor radiatoraansluitelingen
- materiaalklasse: B2 conform DIN 4102-1 en E conform EN 13501-1

Materiaal:

- buis: metaal-kunststof-buis (PE-Xa/Al/PE) conform DVGW werkblad W 542, NEN EN ISO 21003 en aluminiumlaag conform NEN EN 573-3
- Polyethyleen (PE) mantelbuis

Kleur:

- buis: zilver RAL 9006
- mantelbuis, rood (RAL 3011)

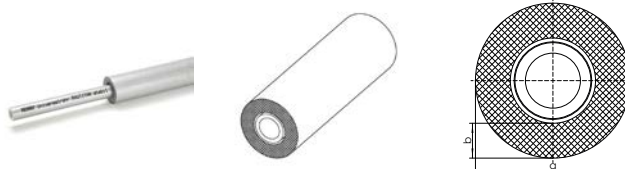


mat.nr	omschrijving	DN	a mm	b mm	d mm	s mm	V l/m	gewicht g/m	VPE m	prijs €/m
rol										
11322101100	16,2 x 2,6 in mantelbuis rood, rol 100m	12	24	19	16,2	2,6	0,095	186,45	100	4,32
11322201100	20 x 2,9 in mantelbuis rood, rol 100 m	15	28	23	20	2,9	0,158	286,05	100	6,37

Universele buis RAUTITAN stabil, af fabriek voorgeïsoleerd, WGV 040

Toepassing:
geschikt voor drinkwater- en verwarmingsinstallaties

Toelating:
DVGW-registratienummer: DVGW DW-8501AU2346
(systeemtoelating)



Eigenschap:

- materiaalklasse: B2 conform DIN 4102-1 en E conform EN 13501-1
- bescherming tegen warmteverlies, condensatie, corrosie en contactgeluidoverdracht
- duurzaam en vormvast

Materiaal:

- buis: metaal-kunststof-buis (PE-Xa/Al/PE) conform DVGW werkblad W 542, NEN EN ISO 21003 en aluminiumlaag conform NEN EN 573-3
- Buisisolatie: excentrisch geëxtrudeerde PE-schuim met gecoëxtrudeerde, vochtwerende PE-folie
- Warmtegeleidingsvermogen: 0,040 W/(m x K)

Kleur:

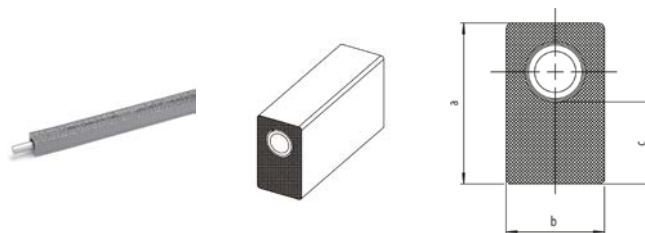
zilver RAL 9006

mat.nr	omschrijving	DN	a mm	b mm	d mm	s mm	V l/m	gewicht g/m	VPE m	prijs €/m
rol										
11302411050	16,2 x 2,6 iso 4 mm, rol 50 m	12	26	4	16,2	2,6	0,095	161,95	50	6,75
11302711050	20 x 2,9 iso 4 mm, rol 50 m	15	30	4	20	2,9	0,158	219,53	50	8,72
11314951025	25 x 3,7 iso 4 mm, rol 25 m	20	36	4	25	3,7	0,243	332,38	25	14,18
11315751025	32 x 4,7 iso 4 mm, rol 25 m	25	43	4	32	4,7	0,401	489,71	25	19,94
11302511050	16,2 x 2,6 iso 9 mm, rol 50 m	12	36	9	16,2	2,6	0,095	175,67	50	7,58
11302811050	20 x 2,9 iso 9 mm, rol 50 m	15	40	9	20	2,9	0,158	233,25	50	9,57
11314971025	25 x 3,7 iso 9 mm, rol 25 m	20	46	9	25	3,7	0,243	357,38	25	14,87
11315851025	32 x 4,7 iso 9 mm, rol 25 m	25	53	9	32	4,7	0,401	516,17	25	21,67
11314981025	16,2 x 2,6 iso 13 mm, rol 25 m	12	44	13	16,2	2,6	0,095	176,51	25	8,14
11314991025	20 x 2,9 iso 13 mm, rol 25 m	15	48	13	20	2,9	0,158	234,15	25	10,11
11315051025	25 x 3,7 iso 13 mm, rol 25 m	20	54	13	25	3,7	0,243	379,88	25	15,58
11315781025	16,2 x 2,6 iso 26 mm, rol 25 m	12	70	26	16,2	2,6	0,095	181,55	25	11,14
11315791025	20 x 2,9 iso 26 mm, rol 25 m	15	74	26	20	2,9	0,158	240,11	25	14,35
11319631025	25 x 3,7 iso 26 mm, rol 25 m	20	80	26	25	3,7	0,243	352,34	25	20,22

Universele buis RAUTITAN stabil, af fabriek voorgeïsoleerd

Toepassing:
voor verwarmingsinstallatie

Toelating:
DVGW-registratienummer: DVGW DW-8501AU2346
(systeemtoelating)



Eigenschap:

- materiaalklasse: B2 conform DIN 4102-1 en E conform EN 13501-1
- voor warmte-isolatie van verwarmingsleidingen aan ruw plafond conform GEG
- geen vorming van holle ruimtes dankzij rechthoekige vorm
- bescherming tegen warmteverlies, condensatie, corrosie en contactgeluidoverdracht
- duurzaam en vormvast

Materiaal:

- buis: metaal-kunststof-buis (PE-Xa/Al/PE) conform DVGW werkblad W 542, NEN EN ISO 21003 en aluminiumlaag conform NEN EN 573-3
- Buisisolatie: excentrisch geëxtrudeerde PE-schuim met gecoëxtrudeerde, vochtwerende PE-folie
- Warmtegeleidingsvermogen: 0,040 W/(m x K)

Kleur:

zilver RAL 9006

mat.nr	omschrijving	DN	a mm	b mm	c mm	d mm	s mm	V l/m	gewicht g/m	VPE m	prijs €/m
rol											
11308301025	16 x 2,6 in rechthoek. iso 9 mm 25m	12	34	31	9	16,2	2,6	0,095	160,97	25	9,10
11308401025	20 x 2,9 in rechhoek. iso 9 mm, 25 m	15	38	35	9	20	2,9	0,158	220,51	25	11,05
11308501025	16 x 2,6 in rechthoek.iso 26mm, 25m	12	55	38	26	16,2	2,6	0,095	179,00	25	13,21
11308601025	20 x 2,9 in rechhoek. iso 26 mm, 25 m	15	59	39	26	20	2,9	0,158	240,90	25	15,15

Universele buis RAUTITAN flex

Toepassing:
geschikt voor drinkwater- en verwarmingsinstallaties

Toelating:

- DVGW-registratienummer: DVGW DW-8501AU2200 (systeemtoelating)
- DIN Certco registratie: 3V257 PE-Xa + 3V456 PE-Xa

Eigenschap:

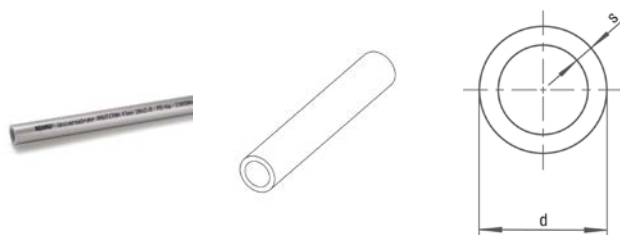
- materiaalklasse: B2 conform DIN 4102-1 en E conform EN 13501-1
- zuurstofdicht conform DIN 4726

Materiaal:

onder hoge druk vernet polyethyleen (RAU-PE-Xa)
conform NEN EN ISO 15875 en DVGW werkblad W 544

Kleur:

zilver RAL 9006



mat.nr	omschrijving	DN	d mm	s mm	V l/m	gewicht g/m	VPE m	prijs €/m
rol								
11303701100	16 x 2,2 rol 100 m	12	16	2,2	0,106	99,70	100	3,57
11303801100	20 x 2,8 rol 100 m	15	20	2,8	0,163	151,57	100	4,86
11303901050	25 x 3,5 rol 50 m	20	25	3,5	0,254	233,91	50	8,41
11304001050	32 x 4,4 rol 50 m	25	32	4,4	0,423	382,48	50	12,34
lengte								
11303701006	16 x 2,2 lengte 6 m	12	16	2,2	0,106	97,12	60	4,29
11303801006	20 x 2,8 lengte 6 m	15	20	2,8	0,163	155,41	60	5,61
11303901006	25 x 3,5 lengte 6 m	20	25	3,5	0,254	233,91	30	8,97
11304001006	32 x 4,4 lengte 6 m	25	32	4,4	0,423	375,4	30	12,93
11304101006	40 x 5,5 lengte 6 m	32	40	5,5	0,661	582,4	12	18,15

Universele buis RAUTITAN flex, in mantelbuis zwart

Toepassing:
geschikt voor drinkwater- en verwarmingsinstallaties

Toelating:

- DVGW-registratienummer: DVGW DW-8501AU2200 (systeemtoelating)
- DIN Certco registratie: 3V257 PE-Xa + 3V456 PE-Xa

Eigenschap:

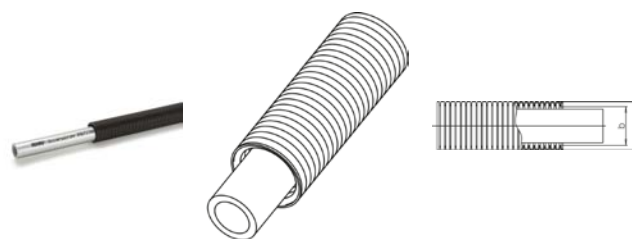
- materiaalklasse: B2 conform DIN 4102-1 en E conform EN 13501-1
- als bescherming tegen condenswater conform Waterwerkblad 2.5
- als mechanische bescherming voor radiatoraansluitelingen
- zuurstofdicht conform DIN 4726

Materiaal:

- Buis: onder hoge druk vernet polyethyleen(RAU-PE-Xa) conform NEN EN ISO 15875 en DVGW werkblad W 544
- Polyethyleen (PE) mantelbuis

Kleur:

- buis: zilver RAL 9006
- mantelbuis: zwart



mat.nr	omschrijving	DN	a mm	b mm	d mm	s mm	V l/m	gewicht g/m	VPE m	prijs €/m
rol										
11304401050	16 x 2,2 in mantelbuis, rol 50 m	12	24	19	16	2,2	0,106	152,70	50	4,76
11304501050	20 x 2,8 in mantelbuis, rol 50 m	15	28	23	20	2,8	0,163	223,14	50	6,47
11305401051	25 x 3,5 in mantelbuis, rol 50 m	20	34	29	25	3,5	0,254	340,11	50	10,65

Universele buis RAUTITAN flex, in mantelbuis rood

Toepassing:
geschikt voor drinkwater- en verwarmingsinstallaties

Toelating:

- DVGW-registratienummer: DVGW DW-8501AU2200 (systeemtoelating)
- DIN Certco registratie: 3V257 PE-Xa + 3V456 PE-Xa

Eigenschap:

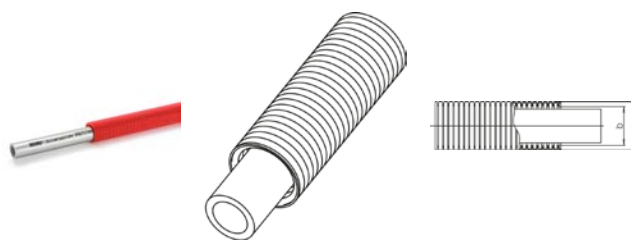
- als bescherming tegen condenswater conform Waterwerkblad 2.5
- als mechanische bescherming voor radiatoraansluitleidingen
- zuurstofdicht conform DIN 4726
- materiaalklasse: B2 conform DIN 4102-1 en E conform EN 13501-1

Materiaal:

- Buis: onder hoge druk vernet polyethyleen(RAU-PE-Xa) conform NEN EN ISO 15875 en DVGW werkblad W 544
- Polyethyleen (PE) mantelbuis

Kleur:

- buis: zilver RAL 9006
- mantelbuis, rood (RAL 3011)



mat.nr	omschrijving	gewicht g/m	VPE m	prijs €/m
rol				
11322301100	16 x 2,2 in rode mantelbuis, 100 m	152,51	50	3,48
11322401100	20 x 2,8 in rode mantelbuis, 100 m	247,55	100	4,73

Universele buis RAUTITAN flex, af fabriek voorgeïsoleerd

Toepassing:
geschikt voor drinkwater- en verwarmingsinstallaties

Toelating:

- DVGW-registratienummer: DVGW DW-8501AU2200 (systeemtoelating)
- DIN Certco registratie: 3V257 PE-Xa + 3V456 PE-Xa

Eigenschap:

- materiaalklasse: B2 conform DIN 4102-1 en E conform EN 13501-1
- bescherming tegen warmteverlies, condensatie, corrosie en contactgeluidoverdracht
- duurzaam en vormvast
- zuurstofdicht conform DIN 4726

Materiaal:

- Buis: onder hoge druk vernet polyethyleen(RAU-PE-Xa) conform NEN EN ISO 15875 en DVGW werkblad W 544
- Buisisolatie: excentrisch geëxtrudeerde PE-schuim met gecoëxtrudeerde, vochtwerende PE-folie
- Warmtegeleidingsvermogen: 0,040 W/(m x K)

Kleur:

zilver RAL 9006



mat.nr	omschrijving	DN	a mm	b mm	d mm	s mm	V l/m	gewicht g/m	VPE m	prijs €/m
rol										
11304601050	16 x 2,2 iso 4 mm, rol 50 m	12	26	4	16	2,2	0,106	127,14	50	5,61
11304701050	20 x 2,8 iso 4 mm, rol 50 m	15	30	4	20	2,8	0,163	185,52	50	6,91
11315071025	25 x 3,5 iso 4 mm, rol 25 m	20	36	4	25	3,5	0,254	273,11	25	11,08
11304801050	16 x 2,2 iso 9 mm, rol 50 m	12	36	9	16	2,2	0,106	140,86	50	6,47
11304901050	20 x 2,8 iso 9 mm, rol 50 m	15	40	9	20	2,8	0,163	199,24	50	7,79
11315081025	25 x 3,5 iso 9 mm, rol 25 m	20	46	9	25	3,5	0,254	298,11	25	11,94
11315091025	16 x 2,2 iso 13 mm, rol 25 m	12	44	13	16	2,2	0,106	141,70	25	7,16
11315151025	20 x 2,8 iso 13 mm, rol 25 m	15	48	13	20	2,8	0,163	200,14	25	8,41
11315171025	25 x 3,5 iso 13 mm, rol 25 m	20	54	13	25	3,5	0,254	320,61	25	12,61
11315871025	16 x 2,2 iso 26 mm, rol 25 m	12	70	26	16	2,2	0,106	146,74	25	9,29
11315881025	20 x 2,8 iso 26 mm, rol 25 m	15	74	26	20	2,8	0,163	206,10	25	11,97
11316041025	25 x 3,5 iso 26 mm, rol 25 m	20	80	26	25	3,5	0,254	293,07	25	16,84

Universele buis RAUTITAN flex, af fabriek voorgeïsoleerd

Toepassing:
voor verwarmingsinstallatie

Toelating:

- DVGW-registratienummer: DVGW DW-8501AU2200 (systeemtoelating)
- DIN Certco registratie: 3V257 PE-Xa + 3V456 PE-Xa

Eigenschap:

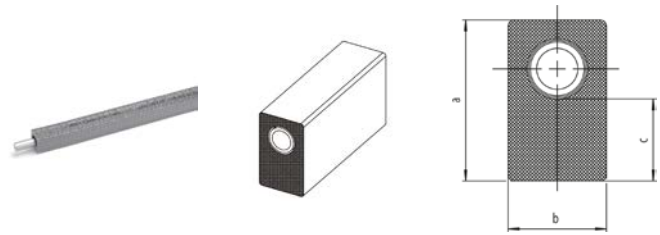
- materiaalklasse: B2 conform DIN 4102-1 en E conform EN 13501-1
- voor warmte-isolatie van verwarmingsleidingen aan ruw plafond conform GEG
- geen vorming van holle ruimtes dankzij rechthoekige vorm
- bescherming tegen warmteverlies, condensatie, corrosie en contactgeluidoverdracht
- duurzaam en vormvast
- zuurstofdicht conform DIN 4726

Materiaal:

- Buis: onder hoge druk vernet polyethyleen(RAU-PE-Xa) conform NEN EN ISO 15875 en DVGW werkblad W 544
- Buisisolatie: excentrisch geëxtrudeerde PE-schuim met gecoëxtrudeerde, vochtwerende PE-folie
- Warmtegeleidingsvermogen: 0,040 W/(m x K)

Kleur:

zilver RAL 9006



mat.nr	omschrijving	DN	a mm	b mm	c mm	d mm	s mm	V l/m	gewicht g/m	VPE m	prijs €/m
rol											
11308701050	16x2,2 in rechthoek. isol.9 mm rol50m	12	34	31	9	16	2,2	0,106	126,16	50	7,94
11308801050	20 x 2,8 in rechthoek. isol.9 mm rol50m	15	38	35	9	20	2,8	0,163	186,50	50	9,27
11308901025	16x2,2 in rechthoek. isol.26 mm rol25m	12	55	38	26	16	2,2	0,106	144,19	25	12,08
11309001025	20 x 2,8 in rechthoek. isol.26 mm rol25m	15	59	39	26	20	2,8	0,163	206,88	25	13,41

Mantelbuis

Toepassing:
ter bescherming van REHAU-buizen

Eigenschap:

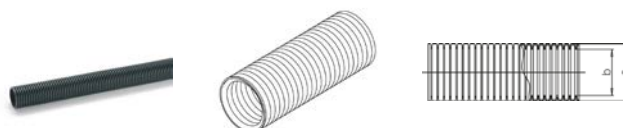
- materiaalklasse: B2 conform DIN 4102-1 en E conform EN 13501-1
- als bescherming tegen condenswater conform Waterwerkblad 2.5
- als mechanische bescherming voor radiatoraansluitelingen
- bescherming van de buisvoer naar verdelers en het doorkruisen van dilatatievoegen in de dekvloer conform DIN 18560

Materiaal:

Polyethyleen (PE)

Kleur:

zwart



mat.nr	omschrijving	a mm	b mm	gewicht g/m	VPE m	prijs €/m
rol						
11374271050	DN 19, zwart, voor buis 16/17, rol 50 m	24	19	53	50	1,23
11374281050	DN 23, zwart, voor buis 20, rol 50 m	28	23	68	50	1,59
11371601025	DN 29, zwart, voor buis 25, rol 25 m	34	29	100	25	2,24
11371701025	DN 36, zwart, voor buis 32, rol 25 m	42	36	163	25	2,91

Cliphalfschaal

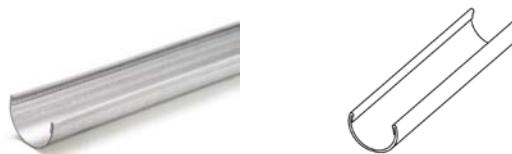
Toepassing:
ter ondersteuning resp. bevestiging van vrijgemonteerde PE-X buizen

Eigenschap:

- reduceert de temperatuurafhankelijke uitzetting van PE-X buizen
- zelfdragende montage zonder extra buisbeugels
- voor het vergroten van de afstand tussen de buisbeugels
- Lengte: 3 m

Materiaal:

verzinkt staal



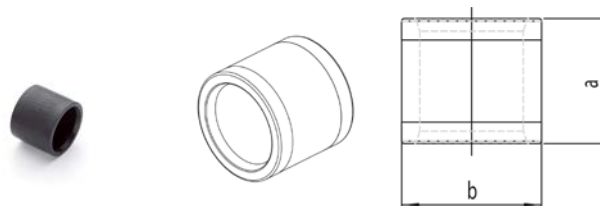
mat.nr	omschrijving	gewicht g/m	VPE m	prijs €/m
lengte				
11380331001	voor RAU-PE-X buis 16/17	260	30	3,18
11380431001	voor RAU-PE-X buis 20	326	30	3,38
11380531001	voor RAU-PE-X buis 25	460	30	4,54
11380631001	voor RAU-PE-X buis 32	560	30	5,64
11380731001	voor RAU-PE-X buis 40	933	15	8,53

01.02 Universele schuifhulzen en fittingen RAUTITAN

Schuifhuls RAUTITAN PX

Toepassing:

- component voor het maken van een permanent dichte verbinding, conform DVGW-werkblad W 534
- voor buizen RAUTITAN stabil en RAUTITAN flex
- voor buis RAUTHERMEX MKV voor drinkwater
- voor buis RAUPEX SDR 7,4



Eigenschap:

aan beide zijden bruikbaar

Materiaal:

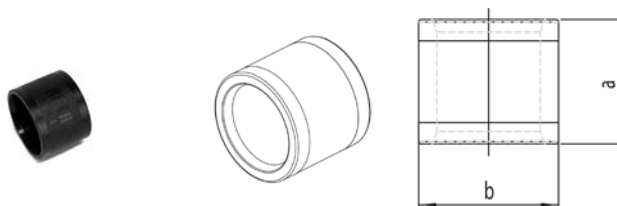
Polyvinylideenfluoride (PVDF)

mat.nr	omschrijving	Type	a mm	b mm	gewicht g/st	VPE st	prijs €/st
11600011001	16	PX	24	24	7,6	100	1,25
11600021001	20	PX	25	28	11	100	1,52
11600031001	25	PX	27	33	15,82	100	2,09
11600041001	32	PX	34	41	27,82	50	4,01
11600051001	40	PX	37	50	38,61	25	6,68

Schuifhuls RAUTITAN PX stabil

Toepassing:

- component voor het maken van een permanent dichte verbinding, conform DVGW-werkblad W 534
- voor buis RAUTITAN stabil (50 - 63)



Eigenschap:

aan beide zijden bruikbaar

Materiaal:

Polyvinylideenfluoride (PVDF)

Kleur:

zwart

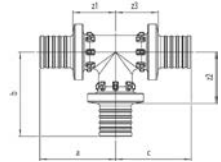
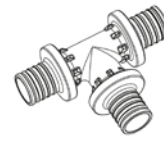
mat.nr	omschrijving	Type	a mm	b mm	gewicht g/st	VPE st	prijs €/st
11602061001	50	PX	45	61	67,3	15	7,38
11602071001	63	PX	53	75	110,6	5	13,48

T-stuk RAUTITAN PX

Toepassing:
voor buizen RAUTITAN stabil en RAUTITAN flex

Eigenschap:
met centreernokken

Materiaal:
Polyphenylsulfon (PPSU)



mat.nr	omschrijving	Type	a mm	b mm	c mm	z ₁ mm	z ₂ mm	z ₃ mm	Z1 mm	gewicht g/st	VPE st	prijs €/st
gelijk												
11600311001	16 - 16 - 16	PX	34	38	34	19	24	19	19	15,5	10	9,64
11600321001	20 - 20 - 20	PX	39	43	39	22	26	22	22	25,15	10	12,69
11600331001	25 - 25 - 25	PX	48	53	48	25	30	25	25	42,6	10	14,32
11600341001	32 - 32 - 32	PX	60	65	60	29	35	29	29	75,9	3	29,12
11600351001	40 - 40 - 40	PX	69	75	69	37	43	37	37	141,6	2	57,14
gereduceerde aftakking												
11600611001	20 - 16 - 20	PX	37	40	37	20	26	20	20	21,6	10	12,69
11600621001	25 - 16 - 25	PX	43	43	43	20	29	20	20	31,6	10	14,32
11600631001	25 - 20 - 25	PX	45	46	45	22	29	22	22	35,9	10	14,32
11600641001	32 - 16 - 32	PX	52	47	52	21	32	21	21	51,4	3	29,12
11600651001	32 - 20 - 32	PX	54	50	54	23	32	23	23	55,7	3	29,12
11600661001	32 - 25 - 32	PX	57	56	57	25	33	25	25	62	3	29,12
11600671001	40 - 20 - 40	PX	59	57	59	27	40	27	27	93,2	2	57,14
11600681001	40 - 25 - 40	PX	61	64	61	29	41	29	29	101,4	2	57,14
11600691001	40 - 32 - 40	PX	65	73	65	33	41	33	33	115,1	2	57,14
gereduceerde doorgang												
11600711001	20 - 20 - 16	PX	39	43	36	22	26	22	22	22,6	10	12,69
11600721001	25 - 25 - 16	PX	48	53	38	25	30	24	25	35,3	10	14,32
11600731001	25 - 25 - 20	PX	48	53	41	25	30	24	25	37,7	10	14,32
11600741001	32 - 32 - 20	PX	60	65	45	29	34	28	29	61,24	3	29,12
11600751001	32 - 32 - 25	PX	60	65	51	29	34	28	29	65,8	3	29,12
gereduceerde aftakking en doorgang												
11600811001	20 - 16 - 16	PX	37	40	34	20	26	19	20	19,2	10	9,64
11600821001	25 - 16 - 16	PX	43	43	34	20	29	20	20	25,1	10	9,64
11600831001	25 - 16 - 20	PX	43	43	37	20	29	19	20	27,6	10	12,69
11600841001	25 - 20 - 16	PX	45	46	36	22	29	21	22	28,7	10	12,69
11600851001	25 - 20 - 20	PX	45	46	39	22	29	22	22	31,1	10	12,69
11600861001	32 - 20 - 20	PX	54	50	39	23	33	22	23	42,8	3	29,12
11600871001	32 - 20 - 25	PX	54	50	45	23	33	22	23	47,1	3	29,12
11600891001	32 - 25 - 20	PX	57	56	41	25	33	24	25	49,7	3	29,12
11600911001	32 - 25 - 25	PX	57	56	48	25	33	25	25	53,4	3	29,12
11600921001	40 - 32 - 32	PX	65	73	62	33	41	31	33	98,6	2	57,14
verwijde aftakking												

mat.nr	omschrijving	Type	a	b	c	z ₁	z ₂	z ₃	Z1	gewicht	VPE	prijs
			mm	mm	mm	mm	mm	mm	mm			
11601011001	16 - 20 - 16	PX	36	41	36	21	24	21	21	19,1	10	9,64
11601021001	16 - 25 - 16	PX	38	48	38	24	25	24	24	24,8	10	12,69
11601031001	20 - 25 - 16	PX	41	50	38	24	27	24	24	28,6	10	12,69
11601041001	20 - 25 - 20	PX	41	50	41	24	27	24	24	31,1	10	12,69
11601061001	25 - 32 - 25	PX	51	62	51	28	30	28	28	54,4	3	29,12

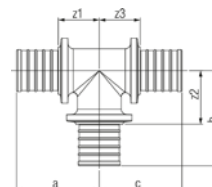
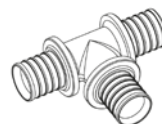
T-stuk RAUTITAN RX+ stabil

Toepassing:

- voor buizen RAUTITAN stabil, RAUTITAN flex (tot 40)
- voor buis RAUFRIGO FW

Materiaal:

loodvrij brons conform CC470K



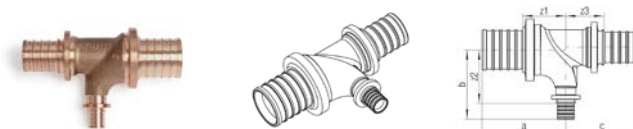
mat.nr	omschrijving	Type	a	b	c	z ₁	z ₂	z ₃	Z1	gewicht	VPE	prijs
			mm	mm	mm	mm	mm	mm	mm			
gelijk												
14600131001	50 - 50 - 50	RX+	79	88	79	40	49	40	40	1,22 kg/st	1	80,77
14600141001	63 - 63 - 63	RX+	95	106	95	49	60	49	49	2,034 kg/st	1	107,15
gereduceerde aftakking												
14600161001	50 - 25 - 50	RX+	68	72	68	29	49	29	29	844 g/st	1	65,25
14600171001	50 - 32 - 50	RX+	71	80	71	32	53	32	32	924 g/st	1	65,25
14600211001	50 - 40 - 50	RX+	75	85	75	36	53	36	36	1086 g/st	1	73,00
14600181001	63 - 25 - 63	RX+	80	76	80	34	53	34	34	1326 g/st	1	100,93
14600191001	63 - 32 - 63	RX+	81	87	81	35	60	35	35	1406 g/st	1	100,93
14600231001	63 - 40 - 63	RX+	84	94	84	38	62	38	38	1573 g/st	1	100,93
14600221001	63 - 50 - 63	RX+	89	96	89	43	57	43	43	1728 g/st	1	107,15
gereduceerde aftakking en doorgang												
14600281001	50 - 25 - 40	RX+	68	72	62	29	49	30	29	728 g/st	1	68,93

Doorstromend T-stuk RAUTITAN RX+

Toepassing:
voor buizen RAUTITAN stabil en RAUTITAN flex

Eigenschap:
met stromingsgeoptimaliseerde binnencontour voor een drukverliesarme aansluiting van verdiepingsinstallaties en serie-installaties

Materiaal:
loodvrij brons conform CC470K



mat.nr	omschrijving	Type	a mm	b mm	c mm	z ₁ mm	z ₂ mm	z ₃ mm	Z1 mm	gewicht g/st	VPE st	prijs €/st
14563971001	32 - 16 - 25	RX+	54	48	54	27	36	31	27	272	1	34,80
14563981001	40 - 16 - 32	RX+	59	52	59	27	40	32	27	448	1	61,95
14563991001	40 - 20 - 32	RX+	59	57	59	27	40	32	27	461	1	61,95

T-stuk RAUTITAN RX+, doorgang met buitendraad

Toepassing:

- voor doorstromende tappunten, in serie aansluiten
- voor buizen RAUTITAN stabil en RAUTITAN flex

Materiaal:
loodvrij brons conform CC470K



mat.nr	omschrijving	Type	a mm	b mm	c mm	z ₁ mm	z ₂ mm	Z1 mm	SW*1	gewicht kg/st	VPE st	prijs €/st
14564001001	16 - 16 - R 1/2	RX+	40	40	40	28	28	28	22	0,135	4	24,50
14564011001	20 - 20 - R 1/2	RX+	45	45	43	28	28	28	22	0,171	4	31,59
14564021001	20 - 20 - R 3/4	RX+	45	45	45	28	28	28	27	0,188	4	35,31

*1 Steekslutelmaat SW

Opbouw T-stuk RAUTITAN RX+, aftakking met binnenschroefdraad

Toepassing:

- voor opbouwmontage met vierkante muurplaat
- voor buizen RAUTITAN stabil en RAUTITAN flex
- voor buis RAUTHERMEX strong, RAUTHERMEX MKV voor drinkwater, RAUTHERMEX SDR 7,4, INSULPEX SDR 7,4
- voor buis RAUPEX SDR 7,4

Materiaal:
loodvrij brons conform CC470K

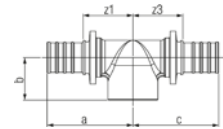


mat.nr	omschrijving	Type	a mm	b mm	c mm	d mm	z ₁ mm	z ₃ mm	Z1 mm	gewicht kg/st	VPE st	prijs €/st
14562911001	16 - Rp 1/2 - 16	RX+	46	26	46	42	34	34	34	0,154	10	25,92
14562931001	20 - Rp 1/2 - 16	RX+	49	24	49	42	33	33	33	0,18	10	29,04
14562941001	20 - Rp 1/2 - 20	RX+	50	24	50	42	34	34	34	0,177	10	29,04

T-stuk RAUTITAN RX+, aftakking met binnendraad

Toepassing:

- voor buis RAUTITAN stabil (t/m 40), RAUTITAN flex
- voor buis RAUTHERMEX strong, RAUTHERMEX MKV voor drinkwater, RAUTHERMEX SDR 7,4, INSULPEX SDR 7,4
- voor buis RAUPEX SDR 7,4



Materiaal:

loodvrij brons conform CC470K

mat.nr	omschrijving	Type	a	b	c	z ₁	z ₃	Z1	gewicht	VPE	prijs
			mm	mm	mm	mm	mm	mm			
14564141001	25 - Rp 1/2 - 25	RX+	51	26	51	28	28	28	0,189	10	31,88
14562961001	25 - Rp 3/4 - 25	RX+	55	27	55	32	32	32	0,216	10	31,88
14562981001	32 - Rp 3/4 - 25	RX+	58	30	58	31	30	31	0,277	3	44,97
14562971001	32 - Rp 3/4 - 32	RX+	61	30	61	34	34	34	0,325	3	44,97
14562991001	32 - Rp 1 - 32	RX+	65	33	65	38	38	38	0,387	3	44,97
14563001001	40 - Rp 1 - 40	RX+	69	35	69	37	37	37	0,645	1	71,69

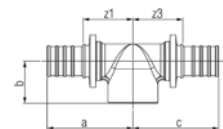
T-stuk RAUTITAN RX+ stabil, aftakking met binnendraad

Toepassing:

voor buis RAUTITAN stabil (50 - 63)

Materiaal:

loodvrij brons conform CC470K



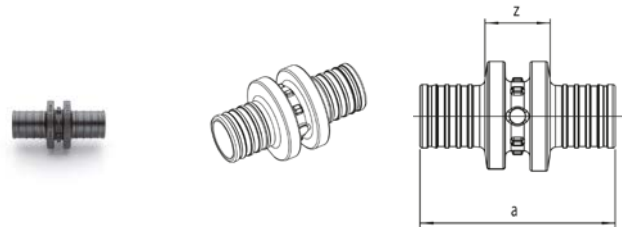
mat.nr	omschrijving	Type	a	b	c	z ₁	z ₃	Z1	gewicht	VPE	prijs
			mm	mm	mm	mm	mm	mm			
14600241001	50 - Rp 1/2 - 50	RX+	70	36	70	31	31	31	802	1	73,90
14600251001	50 - Rp 1 - 50	RX+	77	40	77	38	38	38	910	1	73,90
14600261001	63 - Rp 1/2 - 63	RX+	80	44	80	34	34	34	1284	1	115,50
14600271001	63 - Rp 1 - 63	RX+	87	44	87	41	41	41	1402	1	115,50

Koppeling RAUTITAN PX

Toepassing:
voor buizen RAUTITAN stabil en RAUTITAN flex

Eigenschap:
met centreernokken

Materiaal:
Polyphenylsulfon (PPSU)



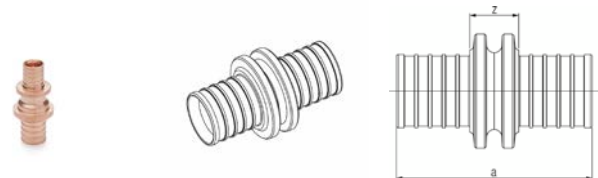
mat.nr	omschrijving	Type	a mm	z mm	gewicht g/st	VPE st	prijs €/st
gelijk							
11600111001	16 - 16	PX	45	16	7,6	10	6,68
11600121001	20 - 20	PX	51	17	12,7	10	9,26
11600131001	25 - 25	PX	64	18	20,7	10	13,17
11600141001	32 - 32	PX	82	20	37,7	10	20,14
11600151001	40 - 40	PX	88	24	68,2	4	34,15
gereduceerd							
11600411001	20 - 16	PX	53	22	11,1	10	9,26
11600421001	25 - 16	PX	63	26	16,5	10	13,17
11600431001	25 - 20	PX	65	25	18,8	10	13,17
11600441001	32 - 25	PX	84	30	33,6	10	20,14
11600471001	40 - 32	PX	100	37	60,9	4	34,15

Koppeling RAUTITAN RX+

Toepassing:

- voor buis RAUTITAN stabil (t/m 40), RAUTITAN flex
- voor buis RAUTHERMEX strong, RAUTHERMEX MKV voor drinkwater, RAUTHERMEX SDR 7,4, INSULPEX SDR 7,4
- voor buis RAUPEX SDR 7,4

Materiaal:
loodvrij brons conform CC470K



mat.nr	omschrijving	Type	a mm	z mm	gewicht kg/st	VPE st	prijs €/st
gereduceerd							
14563951001	40 - 25	RX+	72	17	0,247	10	40,64

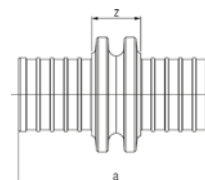
Koppeling RAUTITAN RX+ stabil

Toepassing:

- voor buizen RAUTITAN stabil, RAUTITAN flex (tot 40)
- voor buis RAUFRIGO FW

Materiaal:

loodvrij brons conform CC470K



mat.nr	omschrijving	Type	a mm	z mm	gewicht	VPE st	prijs €/st
gelijk							
14600511001	50 - 50	RX+	108	30	0,649 kg/st	1	37,24
14600521001	63 - 63	RX+	129	37	1,07 kg/st	1	49,71
gereduceerd							
14600531001	50 - 32	RX+	92	26	410 g/st	1	35,68
14600541001	50 - 40	RX+	97	26	504 g/st	1	35,68
14600551001	63 - 50	RX+	117	32	867 g/st	1	49,71

Knie RAUTITAN PX, 90°

Toepassing:

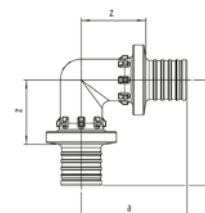
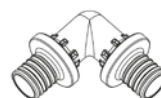
voor buizen RAUTITAN stabil en RAUTITAN flex

Eigenschap:

met centreernokken

Materiaal:

Polyphenylsulfon (PPSU)



mat.nr	omschrijving	Type	a mm	z mm	gewicht g/st	VPE st	prijs €/st
11600211001	16 - 16, 90 grd	90 PX	38	24	11,7	10	8,85
11600221001	20 - 20, 90 grd	90 PX	43	26	18,4	10	11,54
11600231001	25 - 25, 90 grd	90 PX	53	30	31,3	10	15,46
11600241001	32 - 32, 90 grd	90 PX	65	34	55,5	3	24,81
11600251001	40 - 40, 90 grd	90 PX	75	43	104,6	3	42,57

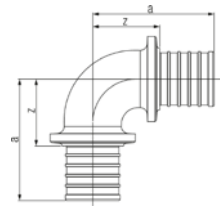
Bocht RAUTITAN RX+ stabil, 90°

Toepassing:

- voor buis RAUTITAN stabil (50 - 63)
- voor buis RAUFRIGO FW

Materiaal:

loodvrij brons conform CC470K



mat.nr	omschrijving	°	Type	a mm	z ₁ mm	Z1 mm	gewicht kg/st	VPE st	prijs €/st
14600331001	50 - 50, 90 grd	90	RX+	88	49	49	0,879	1	73,96
14600341001	63 - 63, 90 grd	90	RX+	106	60	60	1,475	1	91,13

Knie RAUTITAN PX, 45°

Toepassing:

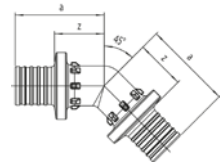
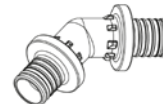
voor buizen RAUTITAN stabil en RAUTITAN flex

Eigenschap:

met centreernokken

Materiaal:

Polyphenylsulfon (PPSU)



mat.nr	omschrijving	°	Type	a mm	z mm	gewicht g/st	VPE st	prijs €/st
11600521001	20 - 20, 45 grd	45	PX	38	21	16,9	10	16,99
11600531001	25 - 25, 45 grd	45	PX	46	23	28,1	10	20,31
11600541001	32 - 32, 45 grd	45	PX	60	28	51,5	3	29,67
11600551001	40 - 40, 45 grd	45	PX	66	34	93,1	2	55,92

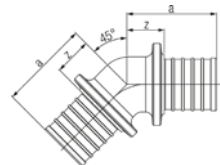
Bocht RAUTITAN RX+ stabil, 45°

Toepassing:

- voor buis RAUTITAN stabil (50 - 63)
- voor buis RAUFRIGO FW

Materiaal:

loodvrij brons conform CC470K



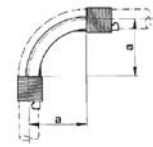
mat.nr	omschrijving	°	Type	a mm	z mm	gewicht g/st	VPE st	prijs €/st
14600311001	50 - 50, 45 grd	45	RX+	68	29	762	1	76,59
14600321001	63 - 63, 45 grd	45	RX+	80	34	1256	1	95,10

Buisgeleidebocht drinkwater, 90°

Eigenschap:
bestaat uit een bochtplaat en 2 spanhulzen

Materiaal:
verzinkt staal

Opmerking:
gebruik de REHAU buisgeleidebochten drinkwater niet
voor de verwarmingsinstallatie



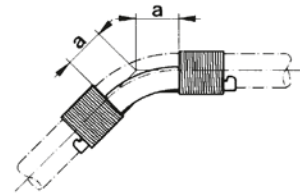
mat.nr	omschrijving	°	a mm	gewicht g/st	VPE st	prijs €/st
11388811002	16, 90 grd	90	48	55	10	4,70
11388911002	20, 90 grd	90	60	60	10	5,62
11383511002	25, 90 grd	90	75	150	10	7,44
11386411002	32, 90 grd	90	128	310	5	8,83

Buisgeleidingsbocht drinkwater, 45°

Eigenschap:
bestaat uit een bochtplaat en 2 spanhulzen

Materiaal:
verzinkt staal

Opmerking:
gebruik de REHAU buisgeleidebochten drinkwater niet
voor de verwarmingsinstallatie

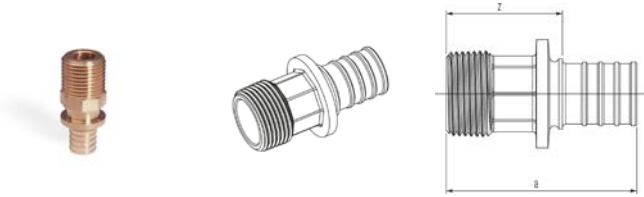


mat.nr	omschrijving	°	a mm	gewicht g/st	VPE st	prijs €/st
11391211002	16, 45 grd	45	20	40	10	4,70
11391311002	20, 45 grd	45	25	45	10	5,62
11389111002	25, 45 grd	45	31	120	10	7,44
11389211002	32, 45 grd	45	40	210	5	8,83

Overgang RAUTITAN RX+, met buitenschroefdraad

Toepassing:

- voor buis RAUTITAN stabil (t/m 40), RAUTITAN flex
- voor buis RAUTHERMEX strong, RAUTHERMEX MKV voor drinkwater, RAUTHERMEX SDR 7,4, INSULPEX SDR 7,4
- voor buis RAUPEX SDR 7,4



Materiaal:

loodvrij brons conform CC470K

mat.nr	omschrijving	Type	a mm	z mm	SW*1	gewicht kg/st	VPE st	prijs €/st
14563111001	16 - R 1/2	RX+	45	32	21	0,049	10	10,93
14563121001	16 - R 3/4	RX+	46	34	27	0,072	10	10,93
14563131001	16 - R 1	RX+	48	36	34	0,105	5	26,93
14563141001	20 - R 1/2	RX+	50	33	18	0,06	10	13,34
14563151001	20 - R 3/4	RX+	51	34	18	0,074	10	13,34
14563161001	20 - R 1	RX+	53	36	34	0,115	5	26,70
14563171001	25 - R 1/2	RX+	56	33	22	0,088	10	17,71
14563181001	25 - R 3/4	RX+	59	36	22	0,102	10	17,02
14563191001	25 - R 1	RX+	61	38	34	0,132	10	17,02
14563201001	32 - R 3/4	RX+	65	38	27	0,146	10	25,23
14563211001	32 - R 1	RX+	67	40	27	0,16	10	24,24
14563221001	32 - R 1 1/4	RX+	71	44	27	0,211	5	32,94
14563231001	40 - R 1 1/4	RX+	78	46	32	0,325	5	33,96

*1 Steeksleutelmaat SW

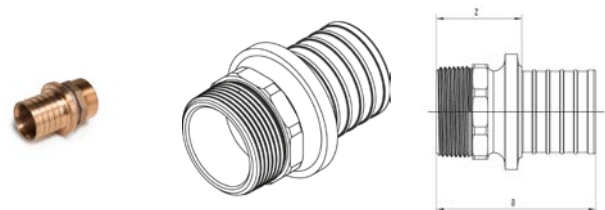
Overgang RAUTITAN RX+ stabil, met buitenschroefdraad

Toepassing:

- voor buis RAUTITAN stabil (50 - 63)
- voor buis RAUFRIGO FW

Materiaal:

loodvrij brons conform CC470K



mat.nr	omschrijving	Type	a mm	z mm	SW*1	gewicht kg/st	VPE st	prijs €/st
14600611001	50 - R 1 1/2	RX+	84	45	50	0,499	1	55,85
14600621001	63 - R 2	RX+	100	54	55	0,781	1	65,16

*1 Steeksleutelmaat SW

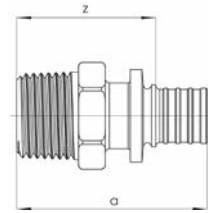
Overgang RAUTITAN SX, met buitendraad

Toepassing:

- voor buizen RAUTITAN stabil en RAUTITAN flex
- voor buis RAUPEX SDR 7,4

Materiaal:

roestvast staal 1.4404 conform NEN EN 10088 en 1.4408 conform NEN EN 10283



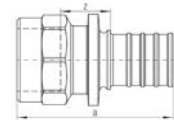
mat.nr	omschrijving	Type	a mm	z mm	SW*1	gewicht g/st	VPE st	prijs €/st
11377221001	16 - R 1/2	SX	46	34	24	62	2	30,17
11377821001	20 - R 1/2	SX	51	34	23	72	5	38,91
11377321001	20 - R 3/4	SX	52	36	27	96	5	38,91
11377421001	25 - R 3/4	SX	60	37	27	110	5	46,45
11377521001	32 - R 1	SX	69	42	34	190	2	69,24
11389721001	40 - R 1 1/4	SX	82	50	36	276	2	83,93

*1 Steeksleutelmaat SW

Overgang RAUTITAN RX+, met binnendraad

Toepassing:

- voor buizen RAUTITAN stabil en RAUTITAN flex
- voor buis RAUTHERMEX strong, RAUTHERMEX MKV voor drinkwater, RAUTHERMEX SDR 7,4, INSULPEX SDR 7,4
- voor buis RAUPEX SDR 7,4



Materiaal:

loodvrij brons conform CC470K

mat.nr	omschrijving	Type	a mm	z mm	SW*1	gewicht kg/st	VPE st	prijs €/st
14563271001	16 - Rp 1/2	RX+	44	17	25	0,056	10	10,93
14563281001	20 - Rp 1/2	RX+	47	16	25	0,067	10	14,33
14563291001	20 - Rp 3/4	RX+	50	18	31	0,086	10	14,33
14563301001	25 - Rp 1/2	RX+	49	11	25	0,082	10	18,13
14563311001	25 - Rp 3/4	RX+	57	18	31	0,11	10	17,45
14564081001	25 - Rp 1	RX+	62	20	38	0,155	5	23,54
14563321001	32 - Rp 3/4	RX+	54	11	31	0,124	10	26,90
14563331001	32 - Rp 1	RX+	67	21	39	0,188	10	25,86
14563341001	40 - Rp 1 1/4	RX+	75	22	49	0,349	5	35,61

*1 Steeksleutelmaat SW

Overgang RAUTITAN RX+ stabil, met binnendraad

Toepassing:

- voor buis RAUTITAN stabil (50 - 63)
- voor buis RAUFRIGO FW

Materiaal:

loodvrij brons conform CC470K



mat.nr	omschrijving	Type	a mm	z mm	SW*1	gewicht g/st	VPE st	prijs €/st
14600631001	50 - Rp 1 1/2	RX+	83	23	56	534	1	43,44
14600641001	63 - Rp 2	RX+	99	27	69	877	1	76,01

*1 Steeksleutelmaat SW

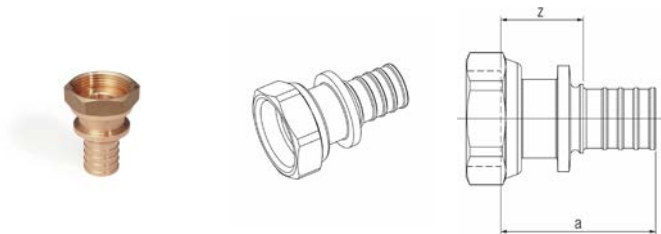
Overgang RAUTITAN RX+, met wartelmoer

Toepassing:

- voor buis RAUTITAN stabil (t/m 40), RAUTITAN flex
- voor buis RAUTHERMEX strong, RAUTHERMEX MKV voor drinkwater, RAUTHERMEX SDR 7,4, INSULPEX SDR 7,4
- voor buis RAUPEX SDR 7,4

Materiaal:

- Fitting: loodvrij brons volgens CC470K
- wartelmoer: messing volgens NEN EN 12164, NEN EN 12165, NEN EN 12168



mat.nr	omschrijving	Type	a mm	z mm	SW*1	gewicht kg/st	VPE st	prijs €/st
14563351001	16 - G 1/2	RX+	32	20	26	0,056	10	14,46
14563361001	16 - G 3/4	RX+	34	21	30	0,069	10	16,14
14563371001	20 - G 1/2	RX+	42	25	26	0,076	10	17,45
14563381001	20 - G 3/4	RX+	38	22	30	0,081	10	17,45
14563391001	25 - G 3/4	RX+	52	29	30	0,116	10	30,64
14563401001	25 - G 1	RX+	49	26	38	0,145	10	30,64
14563411001	32 - G 1	RX+	55	28	38	0,19	10	43,22
14563421001	32 - G 1 1/4	RX+	55	28	46	0,238	5	43,22
14563431001	32 - G 1 1/2	RX+	52	25	52	0,244	5	43,22
14563441001	40 - G 1 1/2	RX+	60	28	52	0,362	1	57,65

*1 Steeksleutelmaat SW

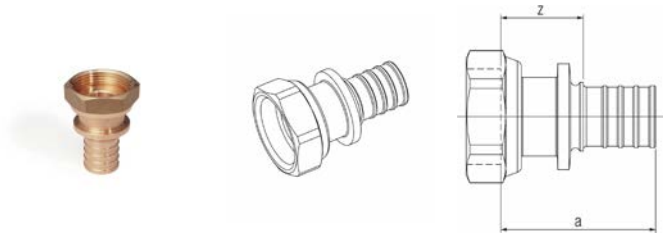
Overgang RAUTITAN RX+ stabil, met wartelmoer

Toepassing:

- voor buis RAUTITAN stabil (50 - 63)
- voor buis RAUFRIGO FW

Materiaal:

- Fitting: loodvrij brons volgens CC470K
- wartelmoer: messing volgens NEN EN 12164, NEN EN 12165, NEN EN 12168



mat.nr	omschrijving	Type	a mm	z mm	SW*1	gewicht g/st	VPE st	prijs €/st
14600651001	50 - G 1 3/4	RX+	67	28	60	552	1	49,70
14600661001	63 - G 2 3/8	RX+	82	36	74	879	1	65,21

*1 Steeksleutelmaat SW

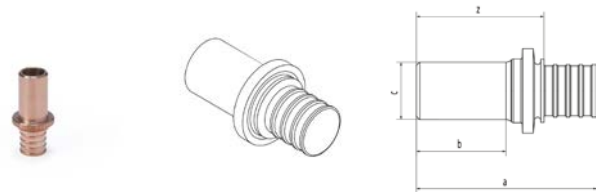
Knel/soldeerovergang RAUTITAN RX+

Toepassing:

- overgang van RAUTITAN systeem naar soldeer-en metalen perssystemen conform DVGW-werkblad W 534
- voor buizen RAUTITAN stabil en RAUTITAN flex

Materiaal:

loodvrij brons conform CC470K



mat.nr	omschrijving	Type	a mm	b mm	c mm	z mm	gewicht g/st	VPE st	prijs €/st
14562731001	16 - L 15	RX+	53	30	15	40	41	2	10,93
14562781001	20 - L 15	RX+	57	27	15	41	58	2	13,44
14562741001	20 - L 18	RX+	53	30	18	37	62	2	13,44
14562771001	20 - L 22	RX+	62	32	22	45	74	2	13,44
14562751001	25 - L 22	RX+	68	31	22	45	95	2	17,17
14562791001	25 - L 28	RX+	69	32	28	46	125	2	17,17
14562761001	32 - L 28	RX+	75	38	28	48	154	2	24,47

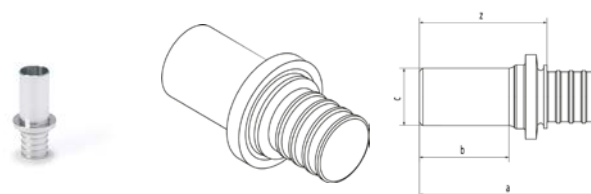
Persovergang RAUTITAN SX

Toepassing:

- voor buizen RAUTITAN stabil en RAUTITAN flex
- voor buis RAUPEX SDR 7,4

Materiaal:

roestvast staal 1.4404 conform NEN EN 10088 en 1.4408 conform NEN EN 10283



mat.nr	omschrijving	Type	a mm	b mm	c mm	z mm	gewicht g/st	VPE st	prijs €/st
11376721001	16 - P15 - 30 mm	SX	52	30	15	39	27	5	31,31
11376821001	20 - P 18	SX	56	33	18	40	40	2	42,69
11377121001	20 - P22 - 30 mm	SX	60	30	22	43	51	2	42,69
11376921001	25 - P22 - 32 mm	SX	69	32	22	46	70	2	50,24
11377021001	32 - P28 - 36 mm	SX	78	36	28	51	116	2	74,00
11401421001	40 - P35 - 36 mm	SX	85	36	35	53	216	2	108,53

Persovergang lang RAUTITAN stabil SX

Toepassing:

- voor buis RAUTITAN stabil (50 - 63)
- voor buis RAUPEX SDR 11, RAUFRIGO FW, RAUTHERM FW SDR 11

Materiaal:

roestvast staal 1.4404 conform NEN EN 10088 en 1.4408 conform NEN EN 10283



mat.nr	omschrijving	Type	a mm	b mm	c mm	z mm	gewicht g/st	VPE st	prijs €/st
14600691001	50 - P42 - 100 mm	SX	154	100	42	115	422	1	172,58
14600711001	63 - P54 - 100 mm	SX	165	100	54	119	639	1	223,72

Knieovergang RAUTITAN RX+, met buitendraad

Toepassing:

- voor buizen RAUTITAN stabil en RAUTITAN flex
- voor buis RAUTHERMEX strong, RAUTHERMEX MKV voor drinkwater, RAUTHERMEX SDR 7,4, INSULPEX SDR 7,4
- voor buis RAUPEX SDR 7,4

Materiaal:

loodvrij brons conform CC470K



mat.nr	omschrijving	Type	a mm	b mm	z mm	SW*1	gewicht kg/st	VPE st	prijs €/st
14563471001	16 - R 1/2	RX+	40	26	28	22	0,074	10	13,01
14563481001	20 - R 1/2	RX+	42	28	26	22	0,091	10	15,57
14563491001	20 - R 3/4	RX+	44	28	28	27	0,108	10	16,97
14563501001	25 - R 3/4	RX+	52	31	29	27	0,147	10	25,70
14564821001	25 - R 1	RX+	59	35	36	34	0,181	10	25,92
14563511001	32 - R 3/4	RX+	60	34	33	27	0,206	3	34,40
14563521001	32 - R 1	RX+	64	37	37	34	0,249	3	34,40
14560121001	40 - R 1 1/4	RX+	73	51	41	42	0,482	1	59,87

*1 Steeksleutelmaat SW

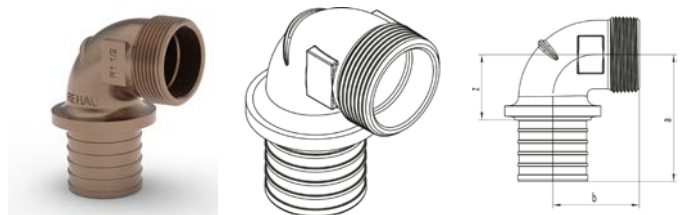
Knieovergang RAUTITAN RX+ stabil, met buitendraad

Toepassing:

- voor buis RAUTITAN stabil (50 - 63)
- voor buis RAUFRIGO FW

Materiaal:

loodvrij brons conform CC470K



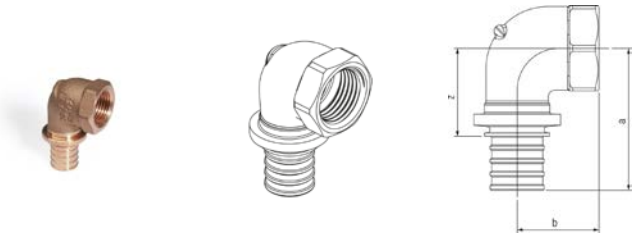
mat.nr	omschrijving	Type	a mm	b mm	z mm	SW*1	gewicht g/st	VPE st	prijs €/st
14600431001	50 - R 1 1/2	RX+	81	55	42	44	649	1	80,67
14600441001	63 - R 2	RX+	96	67	50	55	1081	1	152,03

*1 Steeksleutelmaat SW

Knieovergang RAUTITAN RX+, met binnendraad

Toepassing:

- voor buizen RAUTITAN stabil en RAUTITAN flex
- voor buis RAUTHERMEX strong, RAUTHERMEX MKV voor drinkwater, RAUTHERMEX SDR 7,4, INSULPEX SDR 7,4
- voor buis RAUPEX SDR 7,4



Materiaal:

loodvrij brons conform CC470K

mat.nr	omschrijving	Type	a mm	b mm	z mm	SW*1	gewicht kg/st	VPE st	prijs €/st
14563531001	16 - Rp 1/2	RX+	42	24	30	27	0,086	10	14,46
14563541001	16 - Rp 3/4	RX+	44	24	32	33	0,12	10	14,46
14563551001	20 - Rp 1/2	RX+	44	25	27	27	0,104	10	18,03
14563561001	20 - Rp 3/4	RX+	47	25	31	33	0,131	10	18,75
14563571001	25 - Rp 1	RX+	49	31	36	41	0,219	10	22,59
14560131001	32 - Rp 1	RX+	66	33	39	41	0,294	3	39,72
14560141001	40 - Rp 1 1/4	RX+	76	38	44	49	0,483	1	62,30

*1 Steeksleutelmaat SW

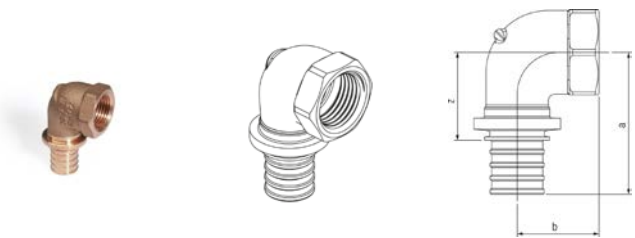
Knieovergang RAUTITAN RX+ stabil, met binnendraad

Toepassing:

- voor buis RAUTITAN stabil (50 - 63)
- voor buis RAUFRIGO FW

Materiaal:

loodvrij brons conform CC470K



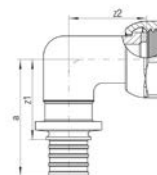
mat.nr	omschrijving	Type	a mm	b mm	z mm	SW*1	gewicht g/st	VPE st	prijs €/st
14600411001	50 - Rp 1 1/2	RX+	85	44	46	56	702	1	80,67
14600421001	63 - Rp 2	RX+	102	51	56	69	1167	1	152,03

*1 Steeksleutelmaat SW

Knieovergang RAUTITAN RX+, met wartelmoer (vlakafdichtend)

Toepassing:

- voor buizen RAUTITAN stabil en RAUTITAN flex
- voor buis RAUTHERMEX strong, RAUTHERMEX MKV voor drinkwater, RAUTHERMEX SDR 7,4, INSULPEX SDR 7,4
- voor buis RAUPEX SDR 7,4



Materiaal:

- Fitting: loodvrij brons volgens CC470K
- wartelmoer: messing volgens NEN EN 12164, NEN EN 12165, NEN EN 12168

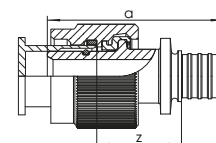
mat.nr	omschrijving	Type	a mm	z ₁ mm	z ₂ mm	Z1 mm	SW*1	gewicht kg/st	VPE st	prijs €/st
14563961001	16 - G 1/2	RX+	40	27	25	27	26	0,088	10	21,57
14564131001	20 - G1/2	RX+	44	28	27	28	26	0,102	10	22,29
14564871001	25 - G1	RX+	59	36	34	36	38	0,214	10	36,29

*1 Steeksluutelmaat SW

Overgang RAUTITAN RX+, met MeplaFix-adapter

Toepassing:

- voor een gereedschapsloze aansluiting met Geberit MeplaFix aansluitingen R 1/2, inclusief blauwe beschermkap
- voor buizen RAUTITAN stabil en RAUTITAN flex



Materiaal:

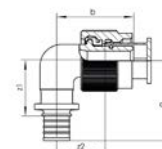
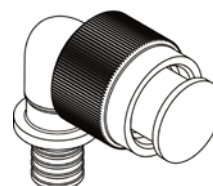
- Fitting: loodvrij brons volgens CC470K
- MeplaFix-adapter: glasvezelversterkt polyamide

mat.nr	omschrijving	Type	a mm	z mm	gewicht kg/st	VPE st	prijs €/st
14564051001	16 - MeplaFix	RX+	52	19	0,067	10	17,24
14564101001	20 - MeplaFix	RX+	57	19	0,079	10	21,85

Knieovergang RAUTITAN RX+, met MeplaFix-adapter

Toepassing:

- voor een gereedschapsloze aansluiting met Geberit MeplaFix aansluitingen R 1/2, inclusief blauwe beschermkap
- voor buizen RAUTITAN stabil en RAUTITAN flex



Materiaal:

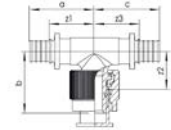
- Fitting: loodvrij brons volgens CC470K
- MeplaFix-adapter: glasvezelversterkt polyamide

mat.nr	omschrijving	Type	a mm	b mm	z ₁ mm	z ₂ mm	Z1 mm	gewicht kg/st	VPE st	prijs €/st
14564061001	16 - MeplaFix	RX+	41	39	28	18	28	0,093	10	20,83
14564111001	20 - MeplaFix	RX+	45	41	29	20	29	0,108	10	24,20

T-stuk RAUTITAN RX+, met MeplaFix-adapter

Toepassing:

- voor een gereedschapsloze aansluiting met Geberit MeplaFix aansluitingen R 1/2, inclusief blauwe beschermkap
- voor buizen RAUTITAN stabil en RAUTITAN flex



Materiaal:

- Fitting: loodvrij brons volgens CC470K
- MeplaFix-adapter: glasvezelversterkt polyamide

mat.nr	omschrijving	Type	a mm	b mm	c mm	z ₁ mm	z ₂ mm	z ₃ mm	Z1 mm	gewicht kg/st	VPE st	prijs €/st
14564071001	16 - MeplaFix - 16	RX+	41	39	41	28	18	28	28	0,125	10	29,13
14564121001	20 - MeplaFix - 20	RX+	45	41	45	29	20	29	29	0,154	10	33,58

RAUTITAN RX+, voorgemonteerde geminibeugel

Toepassing:

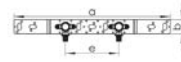
- geschikt voor drinkwater- en verwarmingsinstallaties
- voor buizen RAUTITAN stabil en RAUTITAN flex

Eigenschap:

- met twee wandhoeken 16 - Rp 1/2 kort, voorgemonteerd op houder O 75/150 kort
- HOH 150 mm

Materiaal:

- Beugel: verzinkt staal
- Muurplaat: Loodvrij brons volgens CC470K



mat.nr	omschrijving	a mm	b mm	c mm	d mm	e mm	gewicht kg/st	VPE st	prijs €/st
14563891001	inbouw 16 - Rp 1/2	446	40	30	45	150	0,681	5	40,69

Montageset RAUTITAN RX+, voor opbouwinstallatie

Toepassing:

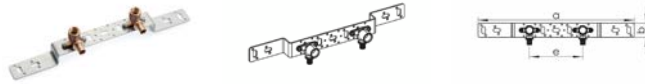
- geschikt voor drinkwater- en verwarmingsinstallaties
- voor buizen RAUTITAN stabil en RAUTITAN flex

Eigenschap:

- met twee wandhoeken 16 - Rp 1/2 kort, voorgemonteerd op houder O 75/150 kort
- HOH 150 mm

Materiaal:

- Beugel: verzinkt staal
- Muurplaat: Loodvrij brons volgens CC470K



mat.nr	omschrijving	a	b	c	d	e	gewicht	VPE	prijs
		mm	mm	mm	mm	mm	kg/st	st	€/st
14563901001	opbouw 16 - Rp 1/2	446	40	30	75	150	0,681	5	40,69

Montageset RAUTITAN RX+, voor inbouwinstallatie met isolatiebox

Toepassing:

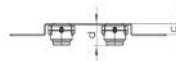
- geschikt voor drinkwater- en verwarmingsinstallaties
- voor buizen RAUTITAN stabil en RAUTITAN flex

Eigenschap:

- bestaat uit wandhoeken 16 - Rp 1/2 kort, twee passende isolatieboxen voor thermische en akoestische isolatie, voorgemonteerd op houder O 75/150 kort
- HOH 150 mm

Materiaal:

- Beugel: verzinkt staal
- Muurplaat: Loodvrij brons volgens CC470K
- Isolatiebox: geschuimd polyethyleen



mat.nr	omschrijving	a	b	c	d	e	gewicht	VPE	prijs
		mm	mm	mm	mm	mm	kg/st	st	€/st
14564231001	inbouw muurpl 16 - Rp 1/2 iso	446	40	30	45	150	0,693	2	61,47

Montageset RAUTITAN RX+, voor inbouwinstallatie met doorloop en met isolatiebox

Toepassing:

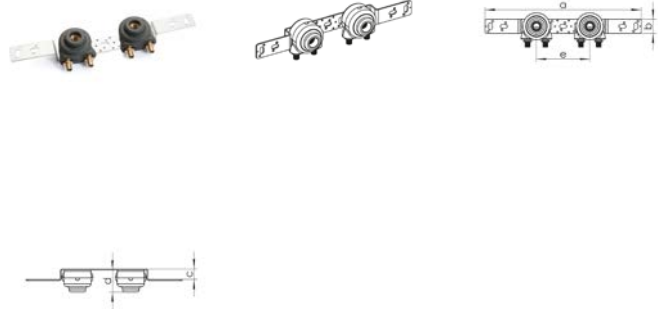
- geschikt voor drinkwater- en verwarmingsinstallaties
- voor buizen RAUTITAN stabil en RAUTITAN flex

Eigenschap:

- bestaat uit twee dubbele wandhoeken 16/16 - Rp 1/2 kort, twee passende isolatieboxen voor thermische en akoestische isolatie, voorgemonteerd op houder O 75/150 kort
- HOH 150 mm

Materiaal:

- Beugel: verzinkt staal
- Muurplaat: Loodvrij brons volgens CC470K
- Isolatiebox: geschuimd polyethyleen



mat.nr	omschrijving	a	b	c	d	e	gewicht	VPE	prijs
		mm	mm	mm	mm	mm	kg/st	st	€/st
14564091001	inbouw doorstroom 16/16 - Rp 1/2 iso	446	40	30	45	150	1,079	2	123,33

Montageset RAUTITAN RX+, voor circulatieleiding met isolatiebox

Toepassing:

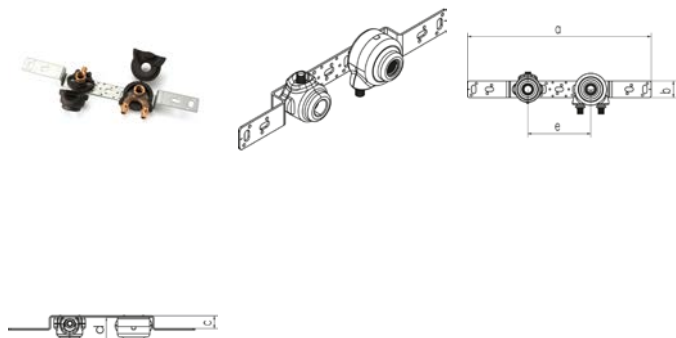
- geschikt voor drinkwater- en verwarmingsinstallaties
- voor buizen RAUTITAN stabil en RAUTITAN flex

Eigenschap:

- bestaat uit twee dubbele wandhoeken 16/16 - Rp 1/2 kort, twee passende isolatieboxen voor thermische en akoestische isolatie, voorgemonteerd op houder O 75/150 kort centerafstand wandhoek 150 mm
- HOH 150 mm

Materiaal:

- Beugel: verzinkt staal
- Muurplaat: Loodvrij brons volgens CC470K
- Isolatiebox: geschuimd polyethyleen

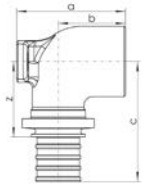


mat.nr	omschrijving	gewicht	VPE	prijs
		kg/st	st	€/st
14565551001	voor circulatieleiding 16	0,843	2	93,10
14565561001	voor circulatieleiding 20	0,877	2	102,99

Wandhoek kort RAUTITAN RX+, met binnenschroefdraad

Toepassing:

- voor de montage op het gamma houders van REHAU
- voor buizen RAUTITAN stabil en RAUTITAN flex
- voor buis RAUTHERMEX strong, RAUTHERMEX MKV voor drinkwater, RAUTHERMEX SDR 7,4, INSULPEX SDR 7,4



Materiaal:

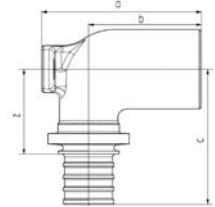
loodvrij brons conform CC470K

mat.nr	omschrijving	Type	a mm	b mm	c mm	z mm	gewicht kg/st	VPE st	prijs €/st
14563581001	16 - Rp 1/2 kort	RX+	40	27	41	29	0,127	10	14,46
14563591001	20 - Rp 1/2 kort	RX+	40	25	44	28	0,121	10	19,67
14563601001	20 - Rp 3/4 kort	RX+	40	25	47	31	0,149	10	19,67
14563611001	25 - Rp 3/4 kort	RX+	45	28	54	31	0,181	10	26,93

Wandhoek lang RAUTITAN RX+, met binnenschroefdraad

Toepassing:

- voor de montage op het beugelprogramma van REHAU
- voor buizen RAUTITAN stabil en RAUTITAN flex
- voor buis RAUTHERMEX strong, RAUTHERMEX MKV voor drinkwater, RAUTHERMEX SDR 7,4, INSULPEX SDR 7,4



Materiaal:

loodvrij brons conform CC470K

mat.nr	omschrijving	Type	a mm	b mm	c mm	z mm	gewicht kg/st	VPE st	prijs €/st
14563621001	16 - Rp 1/2 lang	RX+	52	39	41	29	0,137	10	15,29
14563631001	20 - Rp 1/2 lang	RX+	52	37	44	28	0,143	10	20,48

Isolatiebox voor muurplaat Rp 1/2

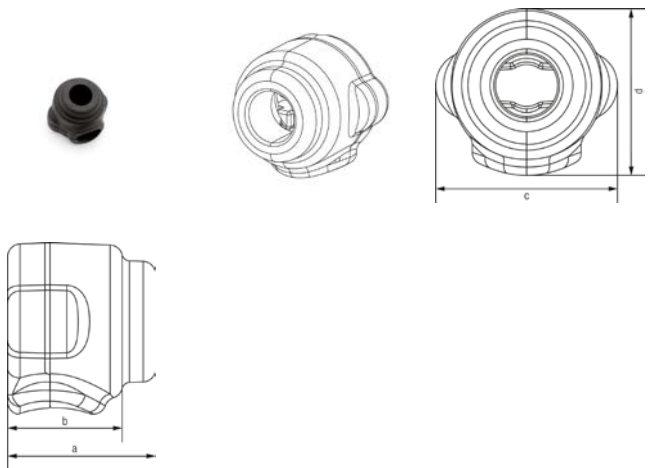
Toepassing:
voor het isoleren van muurplaten RAUTITAN 16 - Rp 1/2 en
20 - Rp 1/2 kort/lang

Eigenschap:

- geschikt voor het gamma houders van REHAU
- tweedelige uitvoering
- bestaat uit een voorste deel en achterplaat
- voor 50 % thermische isolatie conform EnEV 2009/DIN 1988-200 en geluidisolatie
- Certificaat van vermindering van warmte-afgifte en van geluidsoverdracht van het Fraunhofer Instituut

Materiaal:

geschuimd polyethyleen



mat.nr	omschrijving	a mm	b mm	c mm	d mm	gewicht g/st	VPE st	prijs €/st
12069271001	voor muurplaat kort/lang Rp 1/2	59	47	73	67	4	20	7,94

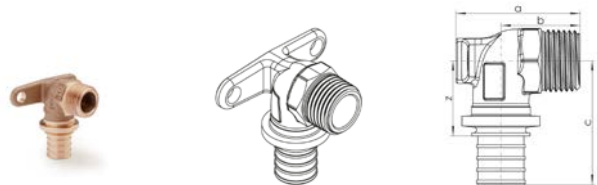
Muurplaat RAUTITAN RX+, met buitendraad

Toepassing:

- voor de montage op het gamma houders van REHAU
- voor buizen RAUTITAN stabil en RAUTITAN flex
- voor buis RAUTHERMEX strong, RAUTHERMEX MKV voor drinkwater, RAUTHERMEX SDR 7,4, INSULPEX SDR 7,4

Materiaal:

loodvrij brons conform CC470K



mat.nr	omschrijving	Type	a mm	b mm	c mm	z mm	SW*1	gewicht kg/st	VPE st	prijs €/st
14563641001	16 - R 1/2	RX+	40	27	40	27	22	0,1	10	15,70
14563651001	20 - R 1/2	RX+	42	27	42	26	22	0,111	10	20,54
14563661001	20 - R 3/4	RX+	43	28	44	21	27	0,131	10	20,54

*1 Steeksleutelmaat SW

Muurplaat RAUTITAN RX+, met vierkante muurplaat

Toepassing:

- voor opbouwmontage met vierkante muurplaat
- voor buizen RAUTITAN stabil en RAUTITAN flex

Materiaal:

loodvrij brons conform CC470K



mat.nr	omschrijving	Type	a mm	b mm	c mm	z mm	gewicht kg/st	VPE st	prijs €/st
14563671001	16 - Rp 1/2 met vierkante dichting	RX+	47	26	44	35	0,143	10	17,77
14563691001	20 - Rp 1/2 met vierkante opbouwplaat	RX+	51	24	44	35	0,157	10	20,29

Isolatiebox opbouw muurplaat Rp 1/2

Toepassing:

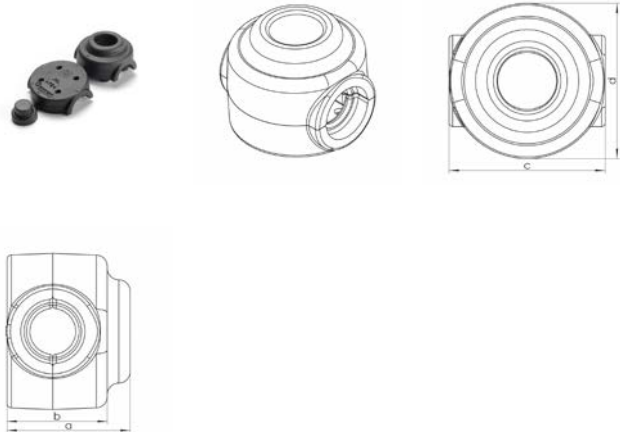
voor de isolatie van wandhoeken met vierkante muurplaat RAUTITAN 16/20 - Rp 1/2 en wand-T-stukken 16/20 - Rp 1/2 - 16/20

Eigenschap:

- driedelige uitvoering
- bestaat uit een voorste deel, achterplaat en een sluiting
- voor 50 % thermische isolatie conform EnEV 2009/DIN 1988-200 en geluidisolatie

Materiaal:

geschuimd polyethyleen



mat.nr	omschrijving	a mm	b mm	c mm	d mm	gewicht g/st	VPE st	prijs €/st
13207751001	voor opbouw muurplaat/T-stuk, Rp 1/2	54	44	68	68	4	10	13,97

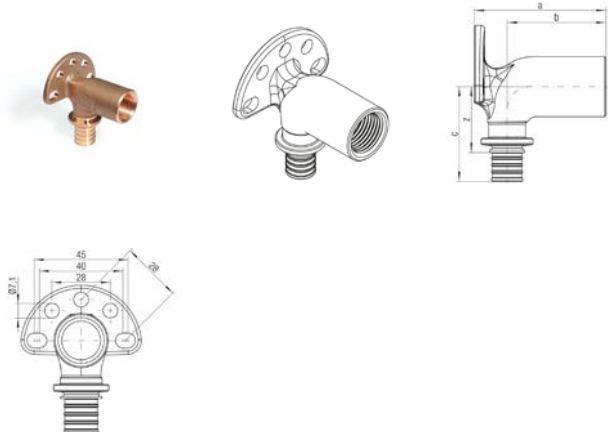
Wandhoek RAUTITAN RX+, voor opbouwinstallatie

Toepassing:

- voor de montage op opbouwelementen met bevestigingsafstand van 40 mm of met het gamma houders van REHAU, met lange schroefdraadvoet, om gelijk met de wand af te fresen
- voor buizen RAUTITAN stabil en RAUTITAN flex

Materiaal:

loodvrij brons conform CC470K



mat.nr	omschrijving	Type	a mm	b mm	c mm	z mm	gewicht kg/st	VPE st	prijs €/st
14563711001	16 - Rp 1/2 -59 voor voorbouwinstallatie	RX+	57	43	41	29	0,175	5	26,09
14563721001	20 - Rp 1/2 -59 voor voorbouwinstallatie	RX+	57	41	44	28	0,186	5	27,59
14564181001	16 - Rp 1/2 -70 voor voorbouwinstallatie	RX+	70	56	41	29	0,195	5	27,59
14564201001	20 - Rp 1/2 -70 voor voorbouwinstallatie	RX+	70	54	44	28	0,212	5	29,15

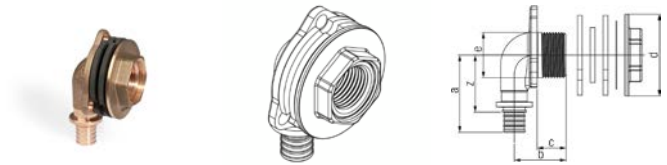
Muurplaat RAUTITAN RX+, voor inbouw reservoirs

Toepassing:

- voor de montage op inbouw reservoirs, met flensmoeren en dichtingen
- voor buizen RAUTITAN stabil en RAUTITAN flex

Materiaal:

- Fitting: loodvrij brons volgens CC470K
- Toebehoren: verzinkt staal resp. rubber



mat.nr	omschrijving	Type	a mm	b mm	c mm	d mm	e mm	z mm	SW*1	gewicht kg/st	VPE st	prijs €/st
14563731001	16 - Rp 1/2 voor inbouw stortbak	RX+	48	32	18	50	28	36	30	0,167	10	29,04

*1 Steeksleutelmaat SW

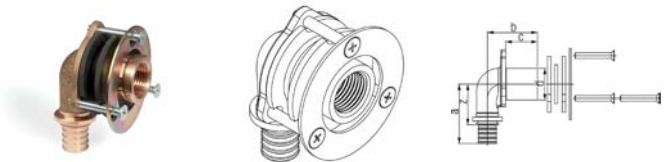
Muurplaat RAUTITAN RX+, voor gipsplaat

Toepassing:

- voor de montage op gipsplaten, met dichtingen, drukring en schroeven
- voor buizen RAUTITAN stabil en RAUTITAN flex

Materiaal:

- Fitting: loodvrij brons volgens CC470K
- Toebehoren: verzinkt staal resp. rubber



mat.nr	omschrijving	Type	a mm	b mm	c mm	d mm	z mm	gewicht kg/st	VPE st	prijs €/st
14563741001	16 - Rp 1/2 voor gipskartonplaten	RX+	48	42	28	28	36	0,202	10	29,04
14563751001	20 - Rp 1/2 voor gipskartonplaten	RX+	52	44	28	28	36	0,215	10	32,97

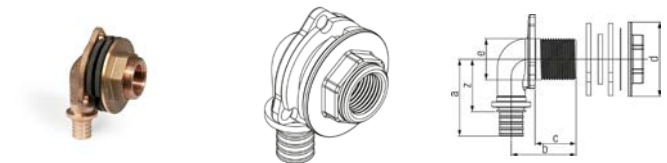
Muurplaat RAUTITAN RX+, voor houtspaanplaat

Toepassing:

- voor de montage op houtspaanplaat, met flensmoeren en dichtingen
- voor buizen RAUTITAN stabil en RAUTITAN flex

Materiaal:

- Fitting: loodvrij brons volgens CC470K
- Toebehoren: verzinkt staal resp. rubber



mat.nr	omschrijving	Type	a mm	b mm	c mm	d mm	e mm	z mm	SW*1	gewicht kg/st	VPE st	prijs €/st
14563761001	16 - Rp 1/2 x 28 voor houtspaanplaat	RX+	48	42	28	50	28	36	30	0,245	10	29,04
14563771001	20 - Rp 1/2 x 28 voor houtspaanplaat	RX+	52	44	28	50	28	36	30	0,212	10	32,97

*1 Steeksleutelmaat SW

Muurplaat RAUTITAN RX+, voor houtspaanplaat

Toepassing:

- voor de montage op houtspaanplaat, met flensmoeren en dichtingen
- voor buizen RAUTITAN stabil en RAUTITAN flex

Materiaal:

- Fitting: loodvrij brons volgens CC470K
- Toebehoren: verzinkt staal resp. rubber



mat.nr	omschrijving	Type	a	b	c	d	e	z	SW*1	gewicht kg/st	VPE st	prijs €/st
			mm	mm	mm	mm	mm	mm				
14564191001	16 - Rp 1/2 x 35 voor houtspaanplaat	RX+	48	49	35	35	28	36	33	0,228	10	34,84
14563781001	16 - Rp 1/2 x 55 voor houtspaanplaat	RX+	48	69	55	35	28	36	33	0,244	10	34,84

*1 Steeksleutelmaat SW

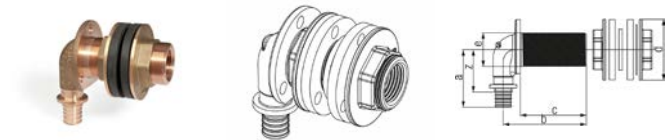
Muurplaat RAUTITAN RX+, voor de aansluiting op montage-element

Toepassing:

- voor de bevestiging op een montage-element, met 2 flensmoeren en 2 dichtingen
- voor buizen RAUTITAN stabil en RAUTITAN flex

Materiaal:

- Fitting: loodvrij brons volgens CC470K
- Toebehoren: verzinkt staal resp. rubber



mat.nr	omschrijving	Type	a	b	c	d	e	z	SW*1	gewicht kg/st	VPE st	prijs €/st
			mm	mm	mm	mm	mm	mm				
14563791001	16 - Rp 1/2 x 55 voor montage-element	RX+	48	69	55	50	28	36	30	0,244	10	34,84

*1 Steeksleutelmaat SW

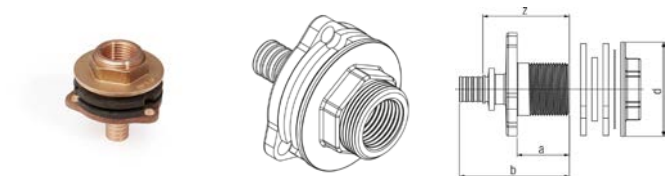
Wanddoorvoer RAUTITAN RX+, recht

Toepassing:

- met flensmoeren en dichtingen
- voor buizen RAUTITAN stabil en RAUTITAN flex

Materiaal:

- Fitting: loodvrij brons volgens CC470K
- Toebehoren: verzinkt staal resp. rubber



mat.nr	omschrijving	Type	a	b	d	z	SW*1	gewicht kg/st	VPE st	prijs €/st
			mm	mm	mm	mm				
14563801001	16 - Rp 1/2 x 28	RX+	29	58	50	46	30	0,183	10	31,11

*1 Steeksleutelmaat SW

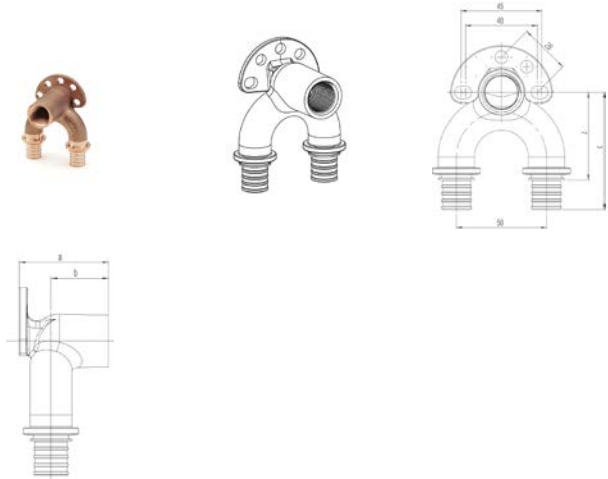
Doorstromende muurplaat RAUTITAN RX+, met binnen-draad

Toepassing:

- voor doorstromende tappunten, in serie aansluiten
- voor buizen RAUTITAN stabil en RAUTITAN flex

Materiaal:

loodvrij brons conform CC470K



mat.nr	omschrijving	Type	a mm	b mm	c mm	z mm	gewicht g/st	VPE st	prijs €/st
14564031001	16/16 - Rp 1/2 kort	RX+	39	27	59	46	282	5	46,71
14564161001	16/20 - Rp 1/2 kort	RX+	39	25	66	50	311	5	51,50
14564171001	20/16 - Rp 1/2 kort	RX+	39	25	66	50	311	5	51,50
14564041001	20/20 - Rp 1/2 kort	RX+	39	25	65	49	320	5	51,50
14564211001	25/25 - Rp 1/2 kort	RX+	44	28	73	50	390	5	59,88
14562701001	16/16 - Rp 1/2 lang	RX+	56	44	59	46	309	5	49,01
14562711001	20/20 - Rp 1/2 lang	RX+	56	42	65	49	351	5	54,03
14564221001	25/25 - Rp 1/2 lang	RX+	56	40	73	50	414	5	62,85

Isolatiebox voor doorstromende muurplaat

Toepassing:

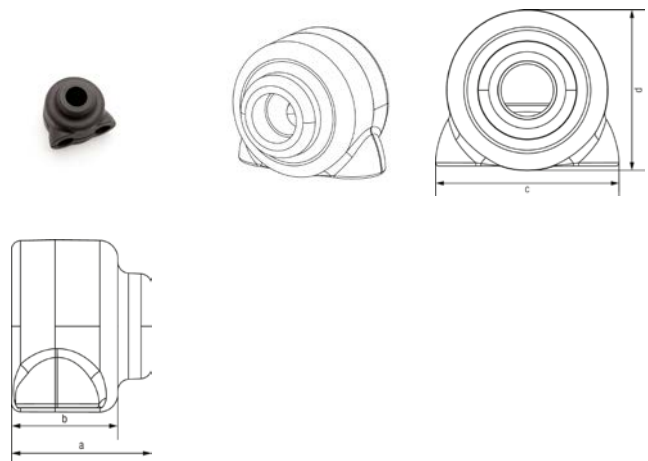
voor het isoleren van wandhoeken met doorgang RAUTITAN 16/16 - Rp 1/2 en 20/20 - Rp 1/2

Eigenschap:

- geschikt voor het gamma houders van REHAU
- tweedelige uitvoering
- bestaat uit een voorste deel en achterplaat
- voor 50 % thermische isolatie conform EnEV 2009/DIN 1988-200 en geluidisolatie
- Certificaat van vermindering van warmte-afgifte en van geluidsoverdracht van het Fraunhofer Instituut

Materiaal:

geschuimd polyethyleen



mat.nr	omschrijving	a mm	b mm	c mm	d mm	gewicht g/st	VPE st	prijs €/st
12069281001	voor doorstroom muurplaat Rp 1/2	62	47	86	76	7	10	15,84

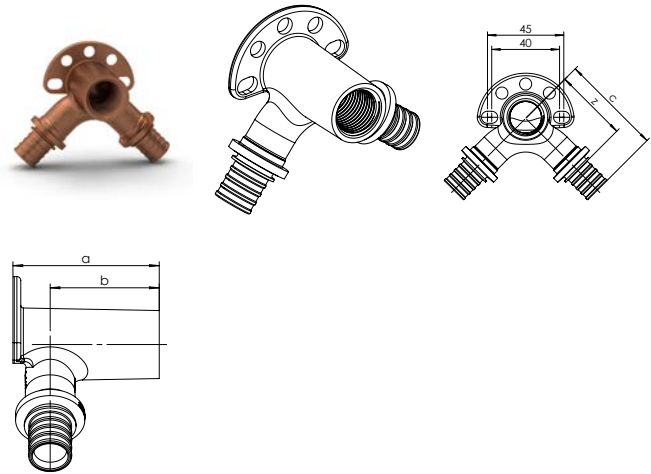
Dubbele muurplaat RAUTITAN RX+, met binnendraad, 90°

Toepassing:

- voor doorstromende tappunten, in serie aansluiten
- voor buizen RAUTITAN stabil en RAUTITAN flex

Materiaal:

loodvrij brons conform CC470K



mat.nr	omschrijving	a	b	c	z	gewicht	VPE	prijs
		mm	mm	mm	mm	g/st	st	€/st
14565011001	20 - Rp1/2 - 20, 90 grd	56	42	60	44	290	5	45,38

Beugel O 75/150

Toepassing:

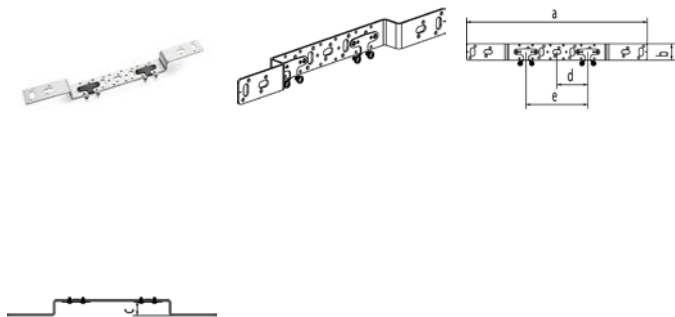
voor de bevestiging van een dubbele aansluiting

Eigenschap:

- met bevestigingsbenen
- met universele boorgaten
- met twee EPDM-isolatieplaten en vier schroeven M5

Materiaal:

verzinkt staal



mat.nr	omschrijving	a	b	c	d	e	gewicht	VPE	prijs
		mm	mm	mm	mm	mm	g/st	st	€/st
11055291008	O 75/150, voor dubbele aansluiting	446	40	30	75	150	411	6	9,59

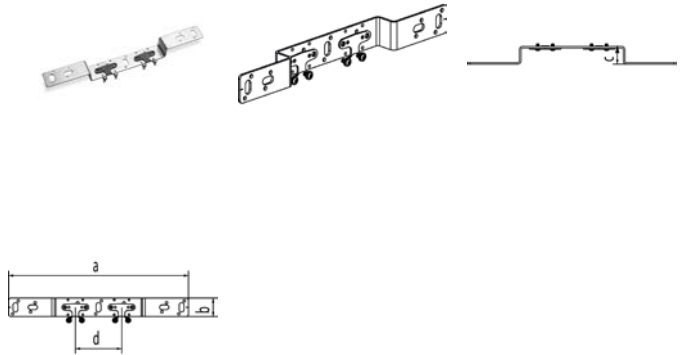
Beugel O 100

Toepassing:
voor de bevestiging van een dubbele aansluiting

Eigenschap:

- met bevestigingsbenen
- met universele boorgaten
- met twee EPDM-isolatieplaten en vier schroeven M5

Materiaal:
verzinkt staal



mat.nr	omschrijving	a	b	c	d	gewicht	VPE	prijs
		mm	mm	mm	mm	g/st	st	€/st
11055311008	O 100, voor dubbele aansluiting	396	40	30	100	381	3	9,59

Houder O 97/153 smal

Toepassing:
voor de bevestiging van een dubbele aansluiting

Eigenschap:

- met bevestigingsbenen
- met universele boorgaten
- met twee EPDM-isolatieplaten en vier schroeven M5

Materiaal:
verzinkt staal



mat.nr	omschrijving	a	b	c	d	e	gewicht	VPE	prijs
		mm	mm	mm	mm	mm	g/st	st	€/st
11392111005	O 97/153 - smal	446	30	30	75	153	222	5	7,08

Houder O 80 smal

Materiaal:
verzinkt staal

mat.nr	omschrijving	gewicht	VPE	prijs
		g/st	st	€/st
11394411005	O 80 - smal	162		7,08

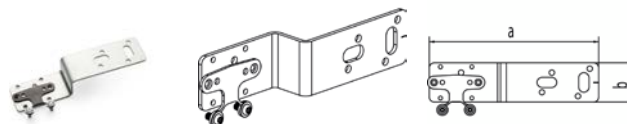
Beugel Z

Toepassing:
voor de bevestiging van een enkelvoudige aansluiting

Eigenschap:

- met bevestigingsbenen
- met universele boorgaten
- met één EPDM-isolatieplaat en twee schroeven M5

Materiaal:
verzinkt staal



mat.nr	omschrijving	a mm	b mm	c mm	gewicht g/st	VPE st	prijs €/st
11055321008	Z 30, voor enkelvoudige aansluiting	175	40	30	171	5	4,42
11055331008	Z 42, voor enkelvoudige aansluiting	163	40	42	171	5	4,42

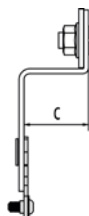
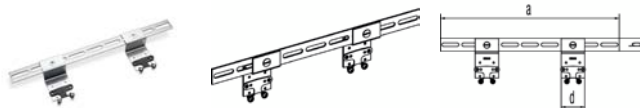
Houder D

Toepassing:
voor de bevestiging van een dubbele aansluiting

Eigenschap:

- voor het instellen van de meest uiteenlopende aansluitafstanden
- met universele boorgaten
- met twee EPDM-isolatieplaten en vier schroeven M5

Materiaal:
verzinkt staal



mat.nr	omschrijving	a mm	b mm	c mm	d mm	gewicht g/st	VPE st	prijs €/st
11055341008	D, voor dubbele aansluiting	418	30	33	55	443	5	12,71

Bevestigingselement voor sifon- of HT-bocht

Toepassing:
in combinatie met het gamma houders van REHAU

Eigenschap:
met schroefdraaddoorn M8, tussendichting en 3 moeren
(2 moeren en een veiligheidsmoer)

Materiaal:
verzinkt staal



mat.nr	omschrijving	a mm	b mm	gewicht g/st	VPE st	prijs €/st
11373451001	voor siphon of HT-bochten	40	40	99	5	10,75

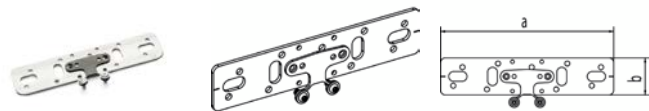
Beugel E

Toepassing:
voor de bevestiging van een enkelvoudige aansluiting

Eigenschap:

- met universele boorgaten
- met één EPDM-isolatieplaat en twee schroeven M5

Materiaal:
verzinkt staal



mat.nr	omschrijving	a mm	b mm	gewicht g/st	VPE st	prijs €/st
11055351008	E, voor enkelvoudige aansluiting	188	40	184	5	3,84

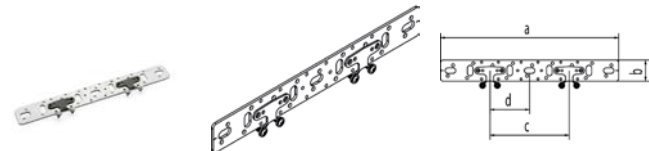
Beugel 75/150

Toepassing:
voor de bevestiging van een dubbele aansluiting

Eigenschap:

- met universele boorgaten
- met twee EPDM-isolatieplaten en vier schroeven M5

Materiaal:
verzinkt staal



mat.nr	omschrijving	a mm	b mm	c mm	d mm	gewicht g/st	VPE st	prijs €/st
11055361008	75/150, voor dubbele aansluiting	338	40	150	75	254	5	7,38

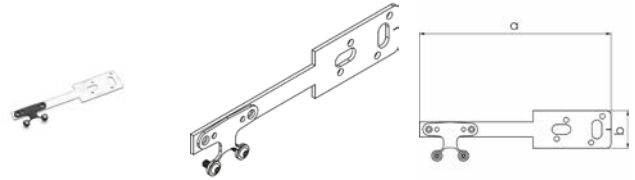
Houder UA voor inbouw

Toepassing:
voor een enkelvoudige aansluiting van inbouwarmaturen

Eigenschap:

- met universele boorgaten
- met één EPDM-isolatieplaat en twee schroeven M5

Materiaal:
verzinkt staal



mat.nr	omschrijving	a	b	gewicht	VPE	prijs
		mm	mm	g/st	st	€/st
11055371008	UA voor inbouw	202	40	109	5	4,52

Montagerail

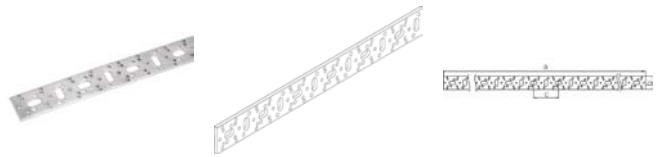
Toepassing:
voor het individueel buigen en inkorten van houders en consoles

Eigenschap:

met universele boorgaten

Materiaal:
verzinkt staal

Opmerking:
isolatieplaten (Matnr. 13207361008) moeten apart besteld worden



mat.nr	omschrijving	a	b	c	gewicht	VPE	prijs
		mm	mm	mm	kg/st	st	€/st
11056231008	2m	2005	40	75	1,45	5	34,46

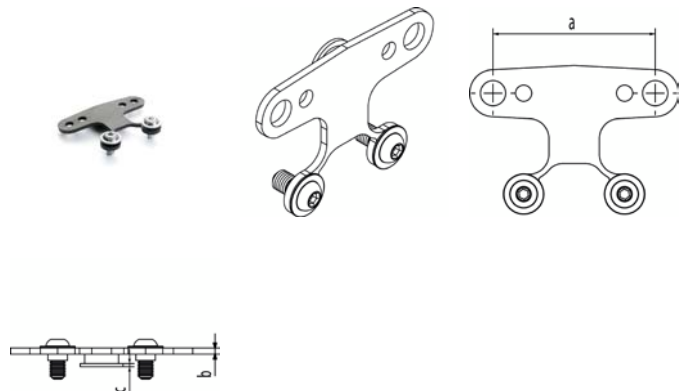
Isolatieplaat voor beugel

Toepassing:
voor de geluidsontkoppeling tussen muurplaat en beugel met een breedte van 40 mm

Eigenschap:

inclusief twee schroeven M5

Materiaal:
Ethyleen-Propyleen-Dieën-Monomeer (EPDM)



mat.nr	omschrijving	a	b	c	gewicht	VPE	prijs
		mm	mm	mm	g/st	st	€/st
13207361008	voor beugels, incl. twee schroeven M5	45	2	1	7	4	1,02

Buigtang voor rails

Toepassing:
voor het individueel buigen van houder en montagerail



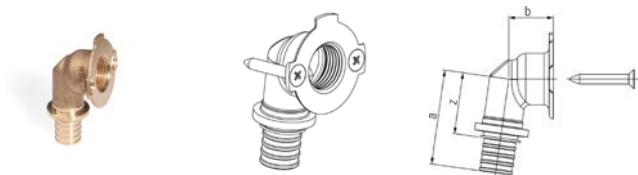
mat.nr	omschrijving	gewicht kg/st	VPE st	prijs €/st

Flensmuurplaat RAUTITAN RX+, met binnenschroefdraad

Toepassing:

- voor wandaansluitdoos (Matnr. 11370351001), met twee bevestigingsschroeven uit roestvast staal
- voor buizen RAUTITAN stabil en RAUTITAN flex

Materiaal:
loodvrij brons conform CC470K



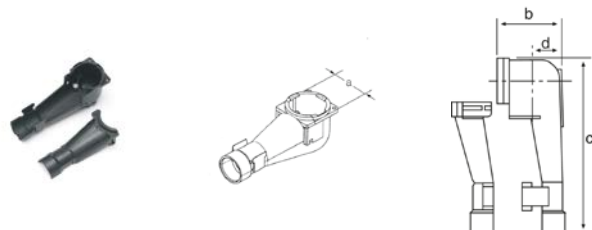
mat.nr	omschrijving	gewicht kg/st	VPE st	prijs €/st
14563821001	20 - Rp 1/2	0,109	10	18,64

Wandaansluitdoos, 2-delig

Toepassing:

- voor flenswandhoek RAUTITAN RX/RX+, met 2 binnenzeskantschroeven uit verzinkt staal ter bevestiging op houder O 75/150 voor wandaansluitdoos
- voor universele buizen RAUTITAN stabil en RAUTITAN flex in mantelbuis

Materiaal:
Polyoxymethyleen



mat.nr	omschrijving	gewicht g/st	VPE st	prijs €/st

Houder O 75/150, 48 mm

Toepassing:

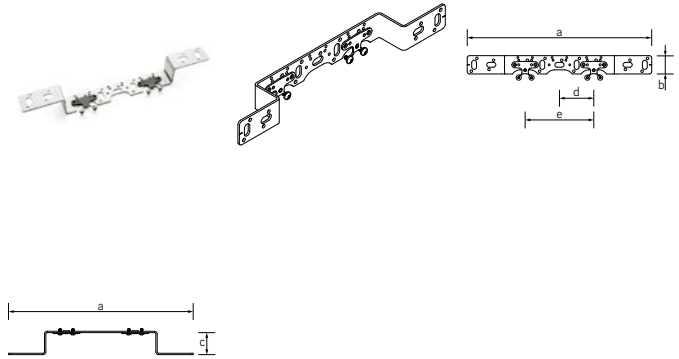
- voor de bevestiging van een dubbele aansluiting met inbouwdiepte 48 mm
- geschikt voor wandansluitdoos en schuifhulspersen achteraan

Eigenschap:

- met bevestigingsbenen
- met universele boorgaten
- met twee EPDM-isolatieplaten en vier schroeven M5

Materiaal:

verzinkt staal



mat.nr	omschrijving	gewicht g/st	VPE st	prijs €/st
11055381008	O 75/150, 48 mm	382	5	13,72

Schuifhulsverdeler RAUTITAN RX+, 2-voudig

Toepassing:

voor buizen RAUTITAN stabil en RAUTITAN flex

Materiaal:

loodvrij brons conform CC470K



mat.nr	omschrijving	Type	a mm	b mm	c mm	d mm	z mm	SW*1	gewicht kg/st	VPE st	prijs €/st
14563831001	2-voudig, 16 - R/Rp 3/4	RX+	43	113	28	50	31	32	0,302	1	27,08
14563841001	2-voudig, 20 - R/Rp 3/4	RX+	48	113	28	50	32	32	0,331	1	31,69

*1 Steeksleutelmaat SW

Schuifhulsverdeler RAUTITAN RX+, 3-voudig

Toepassing:

voor buizen RAUTITAN stabil en RAUTITAN flex

Materiaal:

loodvrij brons conform CC470K



mat.nr	omschrijving	Type	a mm	b mm	c mm	d mm	z mm	SW*1	gewicht kg/st	VPE st	prijs €/st
14563851001	3-voudig, 16 - R/Rp 3/4	RX+	43	163	28	50	31	32	0,425	1	40,90
14563861001	3-voudig, 20 - R/Rp 3/4	RX+	43	163	28	50	32	32	0,474	1	43,79

*1 Steeksleutelmaat SW

Beugelset voor schuifhulsverdeler

Toepassing:
voor de bevestiging van de schuifhulsverdeler op de wand of in een verdelerkast

Eigenschap:
voorzien van geluidsisolerende klemmen DN 20

Materiaal:
PPA

Opmerking:
1 stuk komt overeen met 2 beugels voor de schuifhulsverdeler



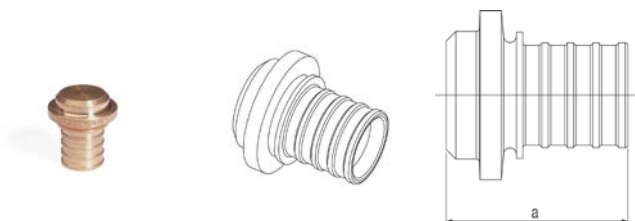
mat.nr	omschrijving	a mm	b mm	c mm	gewicht g/st	VPE st	prijs €/st
12641211001	voor schuifhulsverdeler	200	318	90	254	1	33,22

Blindstoppen RAUTITAN RX+

Toepassing:

- voor buizen RAUTITAN stabil en RAUTITAN flex
- voor buis RAUTHERMEX strong, RAUTHERMEX MKV voor drinkwater, RAUTHERMEX SDR 7,4, INSULPEX SDR 7,4
- voor buis RAUPEX SDR 7,4

Materiaal:
loodvrij brons conform CC470K



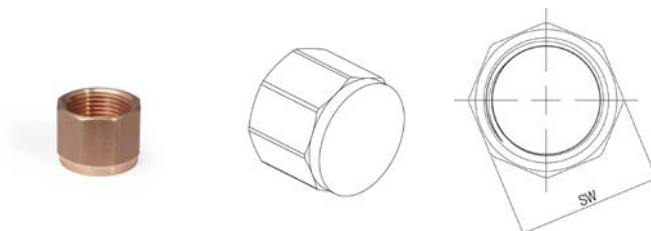
mat.nr	omschrijving	a mm	gewicht kg/st	VPE st	prijs €/st
14563871001	16	24	0,025	10	5,95
14563881001	20	28	0,041	5	8,23

Eindkap RAUTITAN RX+

Toepassing:

- voor het afsluiten van verbindingen met buitenschroefdraad
- voor buizen RAUTITAN stabil en RAUTITAN flex
- voor buis RAUTHERMEX strong, RAUTHERMEX MKV voor drinkwater, RAUTHERMEX SDR 7,4, INSULPEX SDR 7,4
- voor buis RAUPEX SDR 7,4

Materiaal:
loodvrij brons conform CC470K



mat.nr	omschrijving	SW*1	gewicht kg/st	VPE st	prijs €/st
14563911001	Rp 1/2	25	0,044	5	6,12
14563921001	Rp 3/4	31	0,065	5	7,20

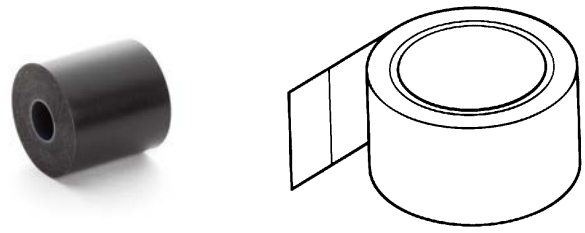
*1 Steekleutelmaat SW

Beschermtape RAUTITAN

Toepassing:
voor het beschermen van REHAU schuifhulsverbindingen tegen direct contact met agressieve media (bijv. PUR-schuim en PVC-lijm)

Materiaal:
zacht PVC

Kleur:
zwart



mat.nr	omschrijving	Lengte	breedte	gewicht	VPE	prijs
		m	mm	g/st	st	€/st
12296961001	zwart, breedte 50 mm, rol 33 m	33	50	280	3	20,80

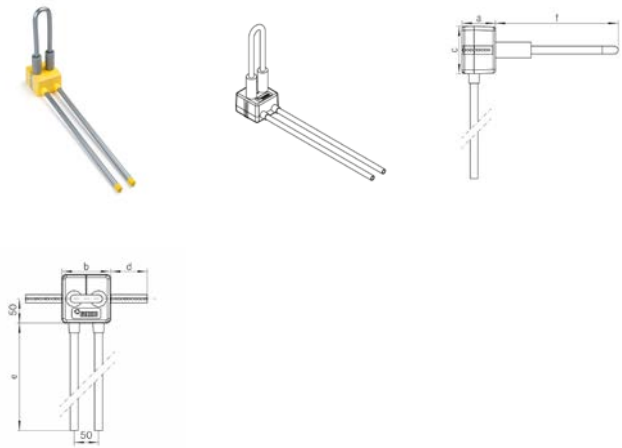
01.03 Radiatoraansluiting vanuit de wand of de vloer**Radiatoraansluitblok RAUTITAN stabil**

Toepassing:

- geschikt voor verwarmingsinstallaties met universele buizen RAUTITAN stabil en RAUTITAN flex
- voor de aansluiting van radiatoren vanuit de wand

Eigenschap:

- aan- en afvoerleiding met een hartafstand van 50 mm tot de radiatoraansluiting
- variabel instelbare aansluithoogte van de radiatoren dankzij manueel buigen van de universele buizen RAUTITAN stabil
- 100 % thermische isolatie conform de energiebesparingsverordening (EnEV) incl. certificaat van vermindering van warmte-afgifte en van geluidsoverdracht van het Fraunhofer Instituut IBP voor een montage in de buitenlucht of de grond
- open aansluitbuizen worden tijdens de ruwbouwfase met kunststof afdekkapjes afgesloten tegen het binnenkomen van vuil
- aansluiting van de radiator vanaf de onderzijde met hoekvormig kogelkraanblok en de knelringkoppelingset RAUTITAN stabil 16,2 x 2,6 x G 3/4 van REHAU



Inhoud:

voorgebogen universele buis RAUTITAN stabil 16,2 x 2,6 mm ingebouwd in een blok uit hard PU-schuim met een langs beide zijden aangebrachte bevestigingsband

Materiaal:

- aansluitblok: PU-schuim, halogeenvrij, niet nahardend, geslotencellig oppervlak
- bevestigingsband: verzinkt plaatstaal

mat.nr	omschrijving	a	b	c	d	e	f	gewicht	VPE	prijs
		mm	mm	mm	mm	mm	mm	g/st	st	€/st
11101981001	RAUTITAN stabil	70	100	100	115	490	250	220	10	46,08

L-aansluitgarnituurset RAUTITAN voor radiatoren incl. fixeereenheid

Toepassing:

- geschikt voor verwarmingsinstallaties met universele buizen RAUTITAN stabil en RAUTITAN flex
- voor de aansluiting van radiatoren in enkele en tweevoudige systemen
- de aansluitgarnituren zijn geschikt voor de aansluitvarianten vanuit de vloer

Eigenschap:

hartafstand van 50 mm, met geluidsontkoppeling, plug 10 mm, verzinkte houtdraaibout SW 13 en ring

Inhoud:

2 L-aansluitgarnituren en 1 fixeereenheid

Materiaal:

- Buis: roestvast staal 15 x 1 mm volgens EN 10088
- Aansluiting: roestvast staal volgens EN 10088
- Bevestigingseenheid: gegalvaniseerd plaatstaal/PA



mat.nr	omschrijving	a mm	b mm	c mm	gewicht g/st	VPE st	prijs €/st
12663721001	16/250 mm, incl beugel	282	252	73	228	5	43,92
12663921001	20/250 mm, incl beugel	282	252	86	412	5	49,60

CuMs L-aansluitgarnituurset RAUTITAN voor radiatoren incl. fixeereenheid

Toepassing:

- geschikt voor verwarmingsinstallaties met universele buizen RAUTITAN stabil en RAUTITAN flex
- voor de aansluiting van radiatoren in ringleidingen van tweevoudige systemen
- de aansluitgarnituren zijn geschikt voor de aansluitvarianten vanuit de vloer

Eigenschap:

hartafstand van 50 mm, met geluidsontkoppeling, plug 10 mm, verzinkte houtdraaibout SW 13 en ring

Inhoud:

2 CuMs-L-aansluitgarnituren en 1 fixeereenheid

Materiaal:

- Buis: koper 15 x 1 mm, conform DIN 1057
- Aansluitfitting: messing conform NEN EN 12164, NEN EN 12165, NEN EN 12168
- Bevestigingseenheid: gegalvaniseerd plaatstaal/PA

Kleur:

Buis: Koper blank

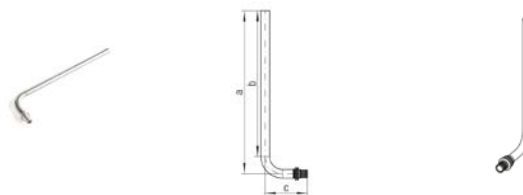


mat.nr	omschrijving	a mm	b mm	c mm	gewicht g/st	VPE st	prijs €/st
12664121001	16/250 mm blank, incl beugel	280	252	94	432	5	43,92

L-aansluitgarnituren RAUTITAN voor radiatoren

Toepassing:

- geschikt voor verwarmingsinstallaties met universele buizen RAUTITAN stabil en RAUTITAN flex
- voor de aansluiting van radiatoren in enkele en tweevoudige systemen



Eigenschap:

de aansluitgarnituren zijn geschikt voor de varianten vanuit de vloer en de wand

Materiaal:

- Buis: roestvast staal 15 x 1 mm volgens EN 10088
- Aansluiting: roestvast staal volgens EN 10088

Opmerking:

voor de aansluiting met een radiator zijn twee hoekaansluitgarnituren nodig

mat.nr	omschrijving	a	b	c	gewicht g/st	VPE st	prijs €/st
		mm	mm	mm			
12662421001	16/250 mm	282	252	73	128	10	18,86
12409311001	16/500 mm	532	502	73	215	10	28,35
12662521001	16/1000 mm	1032	1002	73	388	10	41,64
12662621001	20/250 mm	282	252	86	156	10	21,71
12409411001	20/500 mm	532	540	86	243	10	31,21
12662721001	20/1000 mm	1032	1002	86	417	10	44,49

L-aansluitgarnituren voor radiatoren

Toepassing:
voor de aansluiting van radiatoren in enkele en tweevoudige systemen

Eigenschap:

- geschikt voor aansluitingen vanuit de vloer of de wand met verschillende beenlengtes van de buis
- in combinatie met verwarmingselementen en vloerverwarmingssystemen met eenzelfde aanvoertemperatuur (bijv. vloerverwarming en badaansluiting)
- voor RAUTHERM SPEED buizen en RAUTHERM ML buizen
- voor RAUTHERM S buizen

Materiaal:

- Buis: roestvast staal 15 x 1 mm volgens EN 10088
- Aansluiting: roestvast staal volgens EN 10088

Opmerking:

- we raden aan om uit optisch oogpunt de aansluitgarnituren aan te sluiten met de daarvoor voorziene fixeereenheid (mat. nr. 12404571002)
- voor de aansluiting met een radiator zijn twee hoekaansluitgarnituren nodig
- Bij gebruik van roestvrij stalen hoekaansluitgarnituren in verbinding met zacht afdichtende schroefverbindingen, moet in elk geval de opwijdkop voor edelstaal (mat.-nr. 12166941001) gebruikt worden



mat.nr	omschrijving	a	b	c	gewicht	VPE	prijs
		mm	mm	mm	g/st	st	€/st
12607001002	17 x 2,0 / 16 x 1,5 / ML 16 / 250 mm	282	252	78	134	10	24,39
12607101002	17 x 2,0 / 16 x 1,5 / ML 16 / 1.000 mm	1032	1002	78	395	10	54,67
12607201002	20 x 2,0 / 250 mm	282	252	78	139	10	28,19

Fixeereenheid

Toepassing:
geschikt voor verwarmingsinstallaties om de L-aansluitgarnituren heel eenvoudig en professioneel op de ruwe vloer te fixeren

Eigenschap:

met geluidsontkoppeling, pluggen 10 mm, verzinkte sleu-
telschroef SB 13 en onderliggende dichting

Materiaal:

verzinkt plaatstaal/PA

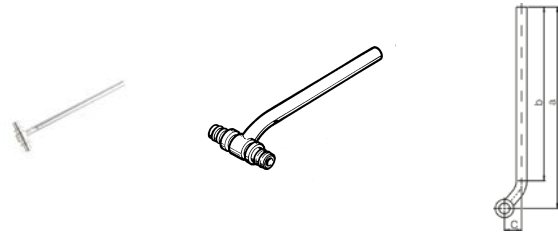


mat.nr	omschrijving	gewicht	VPE	prijs
		g/st	st	€/st
12404571002	L-/U-garnituur, HOH 50 mm	100	10	6,16

T-aansluitgarnituren RAUTITAN voor radiatoren

Toepassing:

- geschikt voor verwarmingsinstallaties met universele buizen RAUTITAN stabil en RAUTITAN flex
- voor de aansluiting van radiatoren in ringleidingen van tweevoudige systemen



Eigenschap:

de aansluitgarnituren zijn geschikt voor de aansluitvarianten vanuit de vloer met verschillende beenlengtes

Materiaal:

- Buis: roestvast staal 15 x 1 mm volgens EN 10088
- Aansluiting: roestvast staal volgens EN 10088

mat.nr	omschrijving	a mm	b mm	c mm	gewicht g/st	VPE st	prijs €/st
12662821001	16/250 mm	291	252	24	187	10	35,95
12408511001	16/500 mm	541	502	24	286	10	45,44
12662921001	16/1000 mm	1041	1002	24	448	10	58,71
12663021001	20/250 mm	293	252	25	222	10	38,79
12408611001	20/500 mm	542	502	25	308	10	48,28
12663121001	20/1000 mm	1043	1002	25	482	10	61,56

Set aansluitnippels

Toepassing:

geschikt voor verwarmingsinstallaties, voor de verbinding van radiatoren resp. kranen met binnenschroefdraad Rp 1/2 / G 1/2 en koppelingen



Eigenschap:

- uitvoering: REHAU Euroconus G 3/4 op G 1/2 zelfafdichtend met O-ring
- inbus 12

Inhoud:

2 verloopnippels

Materiaal:

Messing conform EN 12164, EN 12165, EN 12168

mat.nr	omschrijving	gewicht g/st	VPE st	prijs €/st
12407111001	G 1/2 x G 3/4	98	1	6,98

Knelkoppeling

Toepassing:

geschikt voor verwarmingsinstallaties, zelfafdichtende aansluitkoppelingen als verbinding tussen radiatoren met interne kranen resp. kogelkraanblok of aansluitnippelset (telkens met REHAU Euroconus G 3/4) en radiatoraansluitgarnituren met roestvrij stalen of koperen buizen 15 x 1,0 mm

Materiaal:

messing conform NEN EN 12164, NEN EN 12165, NEN EN 12168, vernikkeld oppervlak



mat.nr	omschrijving	SW ^{*1}	gewicht g/st	VPE st	prijs €/st
12406011003	G 3/4 - 15	30	47	10	5,49

*1 Steekleutelmaat SW

H-onderblok met aansluitnippel, recht

Toepassing:

geschikt voor verwarmingsinstallaties als afsluiter en verbinding tussen radiatoren met interne kranen (binnenschroefdraad Rp 1/2 / G 1/2) en radiatoraansluitsystemen

Eigenschap:

Kogelkraanblok met wartelmoer met G 3/4 en 2 aansluitnippels G 3/4 x G 1/2

Materiaal:

messing conform NEN EN 12164, NEN EN 12165, NEN EN 12168, vernikkeld oppervlak

Opmerking:

Aansluitkoppeling dient apart besteld te worden!



mat.nr	omschrijving	SW ^{*1}	gewicht g/st	VPE st	prijs €/st
12407271001	G 1/2 x G 3/4, recht	30	348	1	37,87

*1 Steekleutelmaat SW

H-onderblok met aansluitnippel, haaks

Toepassing:

geschikt voor verwarmingsinstallaties als afsluiter en verbinding tussen radiatoren met interne kranen (binnenschroefdraad Rp 1/2 / G 1/2) en radiatoraansluitsystemen



Eigenschap:

Kogelkraanblok met wartelmoer met G 3/4 en 2 aansluitnippels G 3/4 x G 1/2

Materiaal:

messing conform NEN EN 12164, NEN EN 12165, NEN EN 12168, vernikkeld oppervlak

Opmerking:

Aansluitkoppeling dient apart besteld te worden!

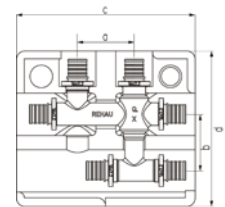
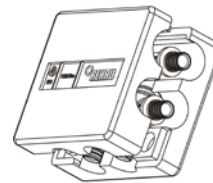
mat.nr	omschrijving	SW*1	gewicht g/st	VPE st	prijs €/st
12407371001	G 1/2 x G 3/4, haaks	30	472	1	37,87

*1 Steeksleutelmaat SW

Kruisfitting

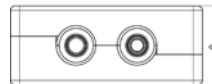
Toepassing:

geschikt voor verwarmingsinstallaties met universele buizen RAUTITAN stabil en RAUTITAN flex



Eigenschap:

- Kruisfitting: voor de aansluitmogelijkheden van aan- en afvoerleidingen van andere radiatoren zonder kapwerk op de plaats van de kruising van de verdeel- en aansluitleidingen, incl. isolatiebox
- Isolatiebox: voor de geluidstechnische ont koppeling van de kruisfitting en gelijktijdige thermische isolatie (50 % isolatiedikte conform EnEV)
- bestaat uit een voorste deel en achterplaat
- Warmtegeleidingsvermogen: 0,035 W/(m x K)



Materiaal:

- Kruisfitting: messing volgens DIN EN 1982
- Isolatiebox: PS/PPO

mat.nr	omschrijving	a mm	b mm	c mm	d mm	e mm	gewicht g/st	VPE st	prijs €/st
11777011001	16 - 16 - 16	40	40	126	110	50	250	1	57,72
11777021001	20 - 16 - 20	40	40	126	110	50	330	1	57,72
11777031001	20 - 16 - 16	40	40	126	110	50	283	1	57,72

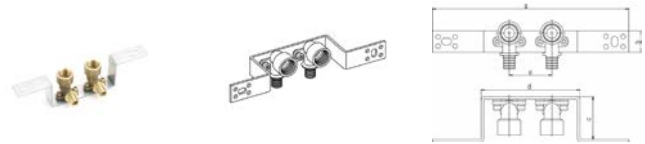
Montageset verwarming RAUTITAN

Toepassing:
voor de aansluiting van radiatoren

Eigenschap:
muurplaat voorgemonteerd op beugel, HOH van 50 mm,
met geluidsontkoppeling

Materiaal:

- Beugel: verzinkt staal
- Wandhoek: messing conform NEN EN 12164,
NEN EN 12165, NEN EN 12168



mat.nr	omschrijving	a	b	c	d	e	gewicht	VPE	prijs
		mm	mm	mm	mm	mm	g/st	st	€/st
12409211401	16 - Rp 1/2	230	25	50	116	50	390	5	42,19

Aansluitbuis radiator

Toepassing:

- geschikt voor verwarmingsinstallaties
- als verbindingsstuk tussen de muurplaten Rp 1/2 of de montage-eenheid verwarming 16 x 2,2-Rp 1/2 en radiatorcranken

Eigenschap:

- totale lengte: 150 mm
- roestvrij stalen buis: 15 x 1 mm

Materiaal:

Buis: roestvast staal conform EN 10088



mat.nr	omschrijving	SW*1	gewicht	VPE	prijs
			g/st	st	€/st
12613131001	R 1/2 x 15	19	70	10	18,86

*1 Steeksleutelmaat SW

Verwarmingsverdeler, RVS

Toepassing:

- geschikt voor verwarmingsinstallaties
- voor het verdelen en verzamelen van verwarmingswater voor radiatoraansluitleidingen

Eigenschap:

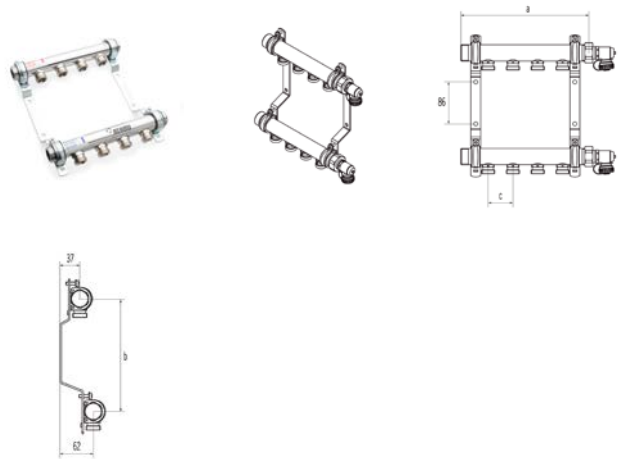
- Aan- en afvoerverdelerbalk, voor wederzijdse aansluiting, buitenschroefdraad G1 vlakdichtend
- Aansluitnippels REHAU Euroconus G 3/4 voor knelringkoppelingen
- Eindkap G1 met geïntegreerd ontluichtingsventiel en afdichting
- gemonteerd op geluiddempende, verzinkte consoles

Materiaal:

Verdeler: roestvast staal

Opmerking:

kogelkranen en knelringkoppelingen voor verwarmingsverdelers moeten extra worden besteld



mat.nr	omschrijving	Lengte	hoogte	mm	gewicht	VPE	prijs
		mm	mm				
11102021001	HLV 2 - RVS	158	210	50	2,2	1	146,46
11102041001	HLV 3 - RVS	208	210	50	2,5	1	168,03
11102061001	HLV 4 - RVS	258	210	50	2,8	1	186,53
11102071001	HLV 5 - RVS	308	210	50	3,1	1	208,12
11102081001	HLV 6 - RVS	358	210	50	3,4	1	228,17
11102091001	HLV 7 - RVS	408	210	50	3,8	1	234,33
11102121001	HLV 8 - RVS	458	210	50	4,1	1	268,24
11102141001	HLV 9 - RVS	508	210	50	4,6	1	285,21
11102161001	HLV 10 - RVS	558	210	50	4,9	1	306,79
11102171001	HLV 11 - RVS	608	210	50	5,1	1	331,44
11102181001	HLV 12 - RVS	658	210	50	5,5	1	346,89

Knelkoppeling RAUTITAN stabil

Toepassing:

voor de rechtstreekse aansluiting van de buizen op de radiator in combinatie met de aansluitnippel, het onderblok of op de verwarmingsleiding-/verwarmingsverdeler met REHAU Euroconus G 3/4

Inhoud:

bestaat uit een tule (met materiaalscheidingsring voor diameter 20), knelring, wartelmoer en groene kap

Materiaal:

messing conform EN 12164, EN 12165, EN 12168, wartelmoer met vernikkeld oppervlak

Opmerking:

de aansluiting van de universele buis RAUTITAN stabil op de radiator of verwarmingsverdeler mag alleen met de REHAU knelkoppelingen worden uitgevoerd



mat.nr	omschrijving	SW*1	gewicht g/st	VPE st	prijs €/st
12664521003	voor RAUTITAN stabil 16,2 x 2,6	27	63	10	6,56
12664621003	voor RAUTITAN stabil 20 x 2,9	27	49	10	7,07

*1 Steeksleutelmaat SW

Knelkoppeling RAUTITAN flex

Toepassing:

voor de rechtstreekse aansluiting van de universele buizen RAUTITAN flex op de radiator in combinatie met de aansluitnippel, het kogelkraanblok of op de verwarmingsleiding-/verwarmingsverdeler met REHAU Euroconus G 3/4

Inhoud:

bestaat uit een steunhuls (met materiaalscheidingsring voor diameter 20), knelring, wartelmoer en blauwe kap

Materiaal:

messing conform EN 12164, EN 12165, EN 12168, wartelmoer met vernikkeld oppervlak

Opmerking:

de aansluiting van de universele buis RAUTITAN flex op de radiator of verwarmingsverdeler mag alleen met de REHAU knelkoppelingen worden uitgevoerd



mat.nr	omschrijving	SW*1	gewicht g/st	VPE st	prijs €/st
12663521003	voor RAUTITAN flex 16 x 2,2	27	64	10	9,22
12663621003	voor RAUTITAN flex 20 x 2,8	27	55	10	9,94

*1 Steeksleutelmaat SW

Kogelkraanset G1 voor HKV-D/HLV RVS

Toepassing:

voor de afsluitbare aansluiting van de verwarmingsverdeler HKV-D en op de verwarmingsverdeler uit roestvast staal



Eigenschap:

- kogelkraan G1 rood met wartelmoer en dichting
- kogelkraan G1 blauw met wartelmoer en dichting

Materiaal:

messing vernikkeld

mat.nr	omschrijving	gewicht g/st	VPE st	prijs
				€/st
12081221001	voor HKV / HKV-D RVS	630	1	58,36

Plughaken

Toepassing:

voor de bevestiging van de universele buizen RAUTITAN stabil en RAUTITAN flex (eventueel voorgeïsoleerd) op de ruwe vloer



Eigenschap:

afmeting: 8 x 100 mm

Materiaal:

Polyamide (PA)

Kleur:

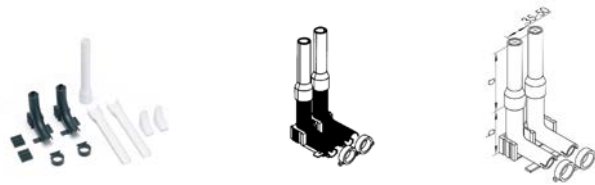
zwart

mat.nr	omschrijving	gewicht g/st	VPE st	prijs
				€/st
12573781002	voor 1 buis	7,5	100	0,80
12573881002	voor 2 buizen	8,3	100	1,25
12657091001	voor 2 buizen (voorgeïsoleerd)	20	50	1,25

Set Radiator buisgeleidebochten

Toepassing:

- voor de rechtstreekse aansluiting van de universele buizen RAUTITAN flex aan radiatoren
- met bevestigingsmogelijkheden op de onafgewerkte vloer



Eigenschap:

verstelbare hartafstand 35 - 50 mm van de aansluitleidingen

Inhoud:

- 4 klapmanchette-halfschalen
- 2 schuimmofcentreerringen
- 2 steekbochten met wartelring
- 2 adapters 5 mm
- 2 veiligheidsspieën

Materiaal:

Polyamide (PA)

mat.nr	omschrijving	a mm	b mm	gewicht g/st	VPE st	prijs €/st
12658791001	16/17	230	70	240	1	13,18

Dubbele rozet

Toepassing:

voor het afdekken van radiatoraansluitleidingen vanuit de vloer of de wand

Eigenschap:

- tweedelige uitvoering
- hartafstand: 50 mm



Materiaal:

ABS

Kleur:

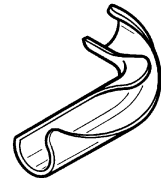
wit (overeenkomstig RAL 9010)

mat.nr	omschrijving	gewicht g/st	VPE st	prijs €/st
12686741001	15 mm voor aansluitbuis RVS/Cu	3	50	3,33
12407771001	16/20 mm voor RAUTITAN stabil	3	50	3,33

Buisgeleidebocht 90°

Eigenschap:
buigradius: 5 x d

Materiaal:
verzinkt staal

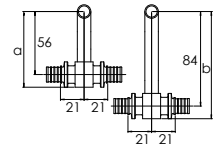
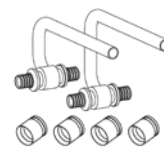


mat.nr	omschrijving	°	gewicht	VPE	prijs €/st
			g/st	st	
12584081002	16/17, 90 grd	90	52	10	4,75
12587981002	20, 90 grd	90	92	10	5,68
12572491002	25, 90 grd	90	140	10	7,50
12611531001	32, 90 grd	90	360	5	8,90

01.04 Radiatoraansluiting vanuit de plint**SL-garnituurset RAUTITAN**

Toepassing:

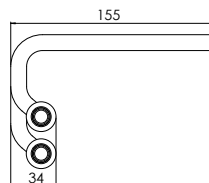
- voor inbouw in plintsystemen
- voor de aansluiting van verwarmingsbuizen uitsluitend met de universele buis RAUTITAN stabil aan ventielradiatoren



Eigenschap:
aftakking 12 mm voor aansluiting via de telescopische hoekkoppelingset

Materiaal:

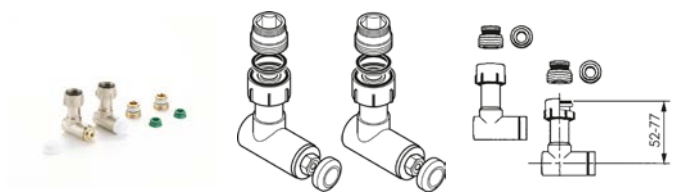
- Fitting doorgang: Messing conform NEN EN 12164, NEN EN 12165, NEN EN 12168 verchroomd
- Fitting aftakking: koper conform DIN EN 1057, verchroomd
- Schuifhulzen: thermisch ontspannen standaardmessing CuZn 39 Pb3/F43 conform DIN EN 12168



mat.nr	omschrijving	a	b	gewicht	VPE	prijs €/st
		mm	mm	g/st	st	
11372381003	16 - 12 - 16	67	95	388	1	71,97
11372391003	20 - 12 - 20	69	97	483	1	87,14

Telescopische haakse aansluitset

Toepassing:
afsluit- en regelbare aansluitkoppeling voor radiatoren met ingebouwd ventielgarnituur, traploos regelbaar in de hoogte en breedte over 25 mm voor een spanningsvrije montage



Eigenschap:

- met conusdelen voor de overgang van Euroconusvormen naar vlakdichtende aansluitingen G 3/4
- vlakdichtende nippels G 1/2 x G 3/4
- aansluiting op SL kruisfitting en op SL-aansluitgarnituur/SL-eindgarnituur met klemkoppeling voor koperen buizen 12 x 1,0 mm geïntegreerd
- nivellering van de bevestiging van de koperen buis
- klemkoppeling en afsluit- en regelventiel langs voor bereikbaar
- met PVC afdekkap wit

Materiaal:

messing conform NEN EN 12164, NEN EN 12165, NEN EN 12168, vernikkeld oppervlak

mat.nr	omschrijving	gewicht g/st	VPE st	prijs €/st
12406071001	Euroconus G 3/4	568	1	71,97

Plintschaar

Toepassing:
voor het maken van een perfect passende uitsparing in de plintgootdeksel op de plaats van de radiatoraansluitingen



mat.nr	omschrijving	gewicht kg/st	VPE st	prijs €/st
12408471001	16 mm, half rond	0,24	1	138,01



02 REHAU Sanitairboxen

Geprefabriceerde montage-units voor sanitaire aansluitingen

02.01 Sanitairboxen voor enkelvoudige aansluiting

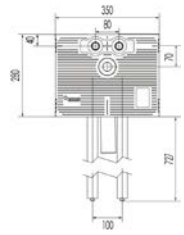
Sanitairbox wastafel

Toepassing:

- gebruiksklare montage-unit
- universeel inzetbaar bij metselwerk, droge montagebouw, houtskeletbouw, voorwand- en betonconstructie door middel van geïntegreerde flexibele bevestigingslippen

Eigenschap:

- bestaand uit condensatieveilige en geluidsisolerende isolatie-elementen uit polyurethaanschuim (PUR) met gesloten celstructuur
- vrij van halogeen en FCKW
- voorzien van midden- en hoogtelijn voor nauwkeurige uitlijning van de wandaansluitingen
- thermische isolatie 100% conform EnEV / DIN 1988-200
- af-fabriek volledig voormonteerd en aansluitklaar voorzien van RAUTITAN stabil buizen tot in de vloerconstructie en geïsoleerd met 9 mm dikke gekleurde isolatie (koud water groen, warm water rood, gemengd water grijs)
- armatuuransluitingen en buisuiteinden hygiënisch afgesloten met beschermdop



- wandaansluitingen in loodvrij brons onverdraaibaar, vrij van spanning en tot op de millimeter nauwkeurig geïntegreerd in de sanitairbox
- alle verbindingen in de fabriek op druk getest
- afvalwateraansluiting met geluidsisolerende RAUPIANO PLUS buis en sifonaansluitbocht met rubberen afsluitdop DN 50/40 - 40/32
- warmtegeleiding boxbehuizing: 0,037 W/(m x K) bij 40 °C
- soortelijk gewicht PUR-hardschuim: > 55 kg/m³
- brandgedrag: materiaalklasse B2 volgens DIN 4102-1, klasse E volgens NEN EN 13501-1
- geluidsisolatie: getest volgens DIN 4109

mat.nr	omschrijving	DIM _{Drinkwater}	DIM _{afvalwater}	gewicht kg/st	VPE st	prijs €/st
11102241001	enkele aansluiting, stabil 16	16,2 x 2,6 mm	DN/OD 50	1,5	4	133,71

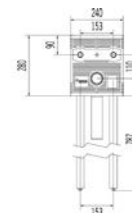
Sanitairbox gootsteen

Toepassing:

- gebruiksklare montage-unit
- universeel inzetbaar bij metselwerk, droge montagebouw, houtskeletbouw, voorwand- en betonconstructie door middel van geïntegreerde flexibele bevestigingslippen

Eigenschap:

- bestaand uit condensatieveilige en geluidsisolerende isolatie-elementen uit polyurethaanschuim (PUR) met gesloten celstructuur
- vrij van halogeen en FCKW
- voorzien van midden- en hoogtelijn voor nauwkeurige uitlijning van de wandaansluitingen
- thermische isolatie 100% conform EnEV / DIN 1988-200
- af-fabriek volledig voorgemonteerd en aansluitklaar voorzien van RAUTITAN stabil buizen tot in de vloerconstructie en geïsoleerd met 9 mm dikke gekleurde isolatie (koud water groen, warm water rood, gemengd water grijs)
- armatuuransluitingen en buisuiteinden hygiënisch afgesloten met beschermdop



- wandaansluitingen in loodvrij brons onverdraaibaar, vrij van spanning en tot op de millimeter nauwkeurig geïntegreerd in de sanitairbox
- alle verbindingen in de fabriek op druk getest
- afvalwateraansluiting met geluidsisolerende RAUPIANO PLUS buis en bocht van 87° en ingelegde rubberen dichtingsring DN 50
- warmtegeleiding boxbehuizing: 0,037 W/(m x K) bij 40 °C
- soortelijk gewicht PUR-hardschuim: > 55 kg/m³
- brandgedrag: materiaalklasse B2 volgens DIN 4102-1, klasse E volgens NEN EN 13501-1
- geluidsisolatie: getest volgens DIN 4109

mat.nr	omschrijving	DIM _{Drinkwater}	DIM _{afvalwater}	gewicht kg/st	VPE st	prijs €/st
11102261001	enkele aansluiting, stabil 16	16,2 x 2,6 mm	DN/OD 50	1,4	6	133,71

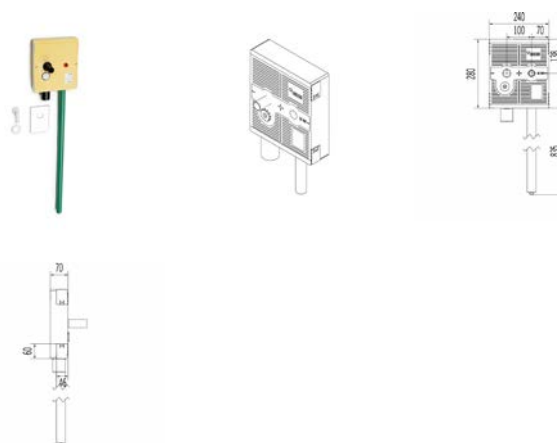
Sanitairbox wasmachine

Toepassing:

- gebruiksklare montage-unit
- universeel inzetbaar bij metselwerk, droge montagebouw, houtskeletbouw, voorwand- en betonconstructie door middel van geïntegreerde flexibele bevestigingslippen

Eigenschap:

- bestaand uit condensatieveilige en geluidsisolerende isolatie-elementen uit polyurethaanschuim (PUR) met gesloten celstructuur
- vrij van halogeen en FCKW
- voorzien van midden- en hoogtelijn voor nauwkeurige uitlijning van de wandaansluitingen
- thermische isolatie 100% conform EnEV / DIN 1988-200
- af-fabriek volledig voorgesamonteerd en aansluitklaar voorzien van RAUTITAN stabil buizen tot in de vloerconstructie en geïsoleerd met 9 mm dikke gekleurde isolatie (koud water groen, warm water rood, gemengd water grijs)
- armatuuraansluitingen en buisuiteinden hygiënisch afgesloten met beschermdop



- wandaansluitingen in loodvrij brons onverdraaibaar, vrij van spanning en tot op de millimeter nauwkeurig geïntegreerd in de sanitairbox
- alle verbindingen in de fabriek op druk getest
- met geïntegreerde inbouwsifon voor aansluiting van het toestel, incl. slangaansluiting en afdeklplaat van roestvast staal
- warmtegeleiding boxbehuizing: 0,037 W/(m x K) bij 40 °C
- soortelijk gewicht PUR-hardschuim: > 55 kg/m³
- brandgedrag: materiaalklasse B2 volgens DIN 4102-1, klasse E volgens NEN EN 13501-1
- geluidsisolatie: getest volgens DIN 4109

mat.nr	omschrijving	DIM _{Drinkwater}	inbouw sifon	gewicht kg/st	VPE st	prijs €/st
11102271001	enkele aansluiting, stabil 16	16,2 x 2,6 mm	Dallmer HL400 DN 50	1,1	4	154,47

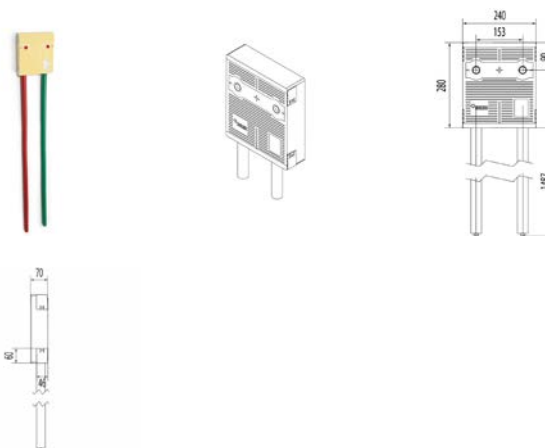
Sanitairbox bad/douche opbouw

Toepassing:

- gebruiksklare montage-unit
- universeel inzetbaar bij metselwerk, droge montagebouw, houtskeletbouw, voorwand- en betonconstructie door middel van geïntegreerde flexibele bevestigingslippen

Eigenschap:

- bestaand uit condensatieveilige en geluidsisolerende isolatie-elementen uit polyurethaanschuim (PUR) met gesloten celstructuur
- vrij van halogeen en FCKW
- voorzien van midden- en hoogtelijn voor nauwkeurige uitlijning van de wandaansluitingen
- thermische isolatie 100% conform EnEV / DIN 1988-200
- af-fabriek volledig voorgesamonteerd en aansluitklaar voorzien van RAUTITAN stabil buizen tot in de vloerconstructie en geïsoleerd met 9 mm dikke gekleurde isolatie (koud water groen, warm water rood, gemengd water grijs)
- armatuuransluitingen en buisuiteinden hygiënisch afgesloten met beschermdop



- wandaansluitingen in loodvrij brons onverdraaibaar, vrij van spanning en tot op de millimeter nauwkeurig geïntegreerd in de sanitairbox
- alle verbindingen in de fabriek op druk getest
- warmtegeleiding boxbehuizing: 0,037 W/(m x K) bij 40 °C
- soortelijk gewicht PUR-hardschuim: > 55 kg/m³
- brandgedrag: materiaalklasse B2 volgens DIN 4102-1, klasse E volgens NEN EN 13501-1
- geluidsisolatie: getest volgens DIN 4109

mat.nr	omschrijving	DIM _{Drinkwater}	gewicht kg/st	VPE st	prijs €/st
11102281001	opbouw, enkele aansl, stabil 16	16,2 x 2,6 mm	1,3	6	123,34

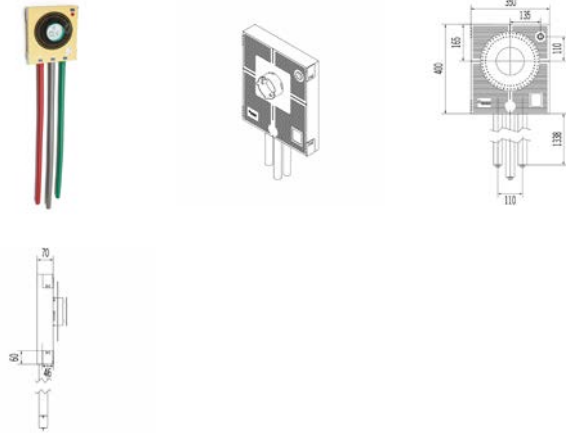
Sanitairbox bad iBox

Toepassing:

- gebruiksklare montage-unit
- universeel inzetbaar bij metselwerk, droge montagebouw, houtskeletbouw, voorwand- en betonconstructie door middel van geïntegreerde flexibele bevestigingslippen

Eigenschap:

- bestaand uit condensatieveilige en geluidsisolerende isolatie-elementen uit polyurethaanschuim (PUR) met gesloten celstructuur
- vrij van halogeen en FCKW
- voorzien van midden- en hoogtelijn voor nauwkeurige uitlijning van de wandaansluitingen
- thermische isolatie 100% conform EnEV / DIN 1988-200
- af-fabriek volledig voorgesamonteerd en aansluitklaar voorzien van RAUTITAN stabil buizen tot in de vloerconstructie en geïsoleerd met 9 mm dikke gekleurde isolatie (koud water groen, warm water rood, gemengd water grijs)
- armatuuransluitingen en buisuiteinden hygiënisch afgesloten met beschermdop



- wandaansluitingen in loodvrij brons onverdraaibaar, vrij van spanning en tot op de millimeter nauwkeurig geïntegreerd in de sanitairbox
- alle verbindingen in de fabriek op druk getest
- met geïntegreerd basiselement (ruwbouwset zonder voorafsluiting) voor een inbouwarmatuur, incl. dichtingsmanchet
- warmtegeleiding boxbehuizing: 0,037 W/(m x K) bij 40 °C
- soortelijk gewicht PUR-hardschuim: > 55 kg/m³
- brandgedrag: materiaalklasse B2 volgens DIN 4102-1, klasse E volgens NEN EN 13501-1
- geluidsisolatie: getest volgens DIN 4109

mat.nr	omschrijving	DIM _{Drinkwater}	basiselement inbouw	gewicht kg/st	VPE st	prijs €/st
11102291001	inbouw, enkele aansl, stabil 20	20 x 2,9 mm	Hansgrohe iBox	4	2	427,09

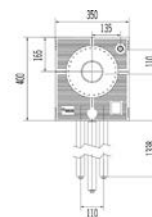
Sanitairbox bad bluebox

Toepassing:

- gebruiksklare montage-unit
- universeel inzetbaar bij metselwerk, droge montagebouw, houtskeletbouw, voorwand- en betonconstructie door middel van geïntegreerde flexibele bevestigingslippen

Eigenschap:

- bestaand uit condensatieveilige en geluidsisolerende isolatie-elementen uit polyurethaanschuim (PUR) met gesloten celstructuur
- vrij van halogeen en FCKW
- voorzien van midden- en hoogtelijn voor nauwkeurige uitlijning van de wandaansluitingen
- thermische isolatie 100% conform EnEV / DIN 1988-200
- af-fabriek volledig voorgemonteerd en aansluitklaar voorzien van RAUTITAN stabil buizen tot in de vloerconstructie en geïsoleerd met 9 mm dikke gekleurde isolatie (koud water groen, warm water rood, gemengd water grijs)
- armatuuransluitingen en buisuiteinden hygiënisch afgesloten met beschermdop



- wandaansluitingen in loodvrij brons onverdraaibaar, vrij van spanning en tot op de millimeter nauwkeurig geïntegreerd in de sanitairbox
- alle verbindingen in de fabriek op druk getest
- met geïntegreerd basiselement (ruwbouwset zonder voorafsluiting) voor een inbouwarmatuur, incl. dichtingsmanchet
- warmtegeleiding boxbehuizing: 0,037 W/(m x K) bij 40 °C
- soortelijk gewicht PUR-hardschuim: > 55 kg/m³
- brandgedrag: materiaalklasse B2 volgens DIN 4102-1, klasse E volgens NEN EN 13501-1
- geluidsisolatie: getest volgens DIN 4109

mat.nr	omschrijving	DIM _{Drinkwater}	basiselement inbouw	gewicht kg/st	VPE st	prijs €/st
11102791001	inbouw, enkele aansl, stabil 20	20 x 2,9 mm	Hansa Hansabluebox	3,5	2	427,09

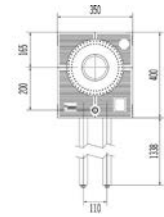
Sanitairbox douche iBox

Toepassing:

- gebruiksklare montage-unit
- universeel inzetbaar bij metselwerk, droge montagebouw, houtskeletbouw, voorwand- en betonconstructie door middel van geïntegreerde flexibele bevestigingslippen

Eigenschap:

- bestaand uit condensatieveilige en geluidsisolerende isolatie-elementen uit polyurethaanschuim (PUR) met gesloten celstructuur
- vrij van halogeen en FCKW
- voorzien van midden- en hoogtelijn voor nauwkeurige uitlijning van de wandaansluitingen
- thermische isolatie 100% conform EnEV / DIN 1988-200
- af-fabriek volledig voorgesmonteerd en aansluitklaar voorzien van RAUTITAN stabil buizen tot in de vloerconstructie en geïsoleerd met 9 mm dikke gekleurde isolatie (koud water groen, warm water rood, gemengd water grijs)
- armatuuransluitingen en buisuiteinden hygiënisch afgesloten met beschermdop



- wandaansluitingen in loodvrij brons onverdraaibaar, vrij van spanning en tot op de millimeter nauwkeurig geïntegreerd in de sanitairbox
- alle verbindingen in de fabriek op druk getest
- met geïntegreerd basiselement (ruwbouwset zonder voorafsluiting) voor een inbouwarmatuur, incl. dichtingsmanchet
- warmtegeleiding boxbehuizing: 0,037 W/(m x K) bij 40 °C
- soortelijk gewicht PUR-hardschuim: > 55 kg/m³
- brandgedrag: materiaalklasse B2 volgens DIN 4102-1, klasse E volgens NEN EN 13501-1
- geluidsisolatie: getest volgens DIN 4109

mat.nr	omschrijving	DIM _{Drinkwater}	basiselement inbouw	gewicht kg/st	VPE st	prijs €/st
11102341001	inbouw, enkele aansl, stabil 20	20 x 2,9 mm	Hansgrohe iBox	3,5	2	414,11

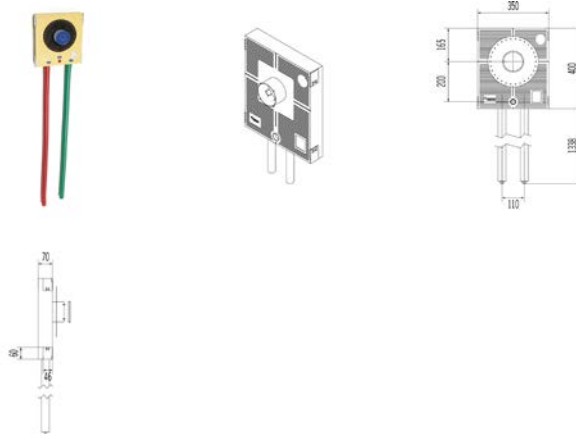
Sanitairbox douche bluebox

Toepassing:

- gebruiksklare montage-unit
- universeel inzetbaar bij metselwerk, droge montagebouw, houtskeletbouw, voorwand- en betonconstructie door middel van geïntegreerde flexibele bevestigingslippen

Eigenschap:

- bestaand uit condensatieveilige en geluidsisolerende isolatie-elementen uit polyurethaanschuim (PUR) met gesloten celstructuur
- vrij van halogeen en FCKW
- voorzien van midden- en hoogtelijn voor nauwkeurige uitlijning van de wandaansluitingen
- thermische isolatie 100% conform EnEV / DIN 1988-200
- af-fabriek volledig voorgemonteerd en aansluitklaar voorzien van RAUTITAN stabil buizen tot in de vloerconstructie en geïsoleerd met 9 mm dikke gekleurde isolatie (koud water groen, warm water rood, gemengd water grijs)
- armatuuransluitingen en buisuiteinden hygiënisch afgesloten met beschermdop



- wandaansluitingen in loodvrij brons onverdraaibaar, vrij van spanning en tot op de millimeter nauwkeurig geïntegreerd in de sanitairbox
- alle verbindingen in de fabriek op druk getest
- met geïntegreerd basiselement (ruwbouwset zonder voorafsluiting) voor een inbouwarmatuur, incl. dichtingsmanchet
- warmtegeleiding boxbehuizing: 0,037 W/(m x K) bij 40 °C
- soortelijk gewicht PUR-hardschuim: > 55 kg/m³
- brandgedrag: materiaalklasse B2 volgens DIN 4102-1, klasse E volgens NEN EN 13501-1
- geluidsisolatie: getest volgens DIN 4109

mat.nr	omschrijving	DIM _{Drinkwater}	basiselement inbouw	gewicht kg/st	VPE st	prijs €/st
11102821001	inbouw, enkele aansl, stabil 20	20 x 2,9 mm	Hansa Hansabluebox	3,1	2	414,11

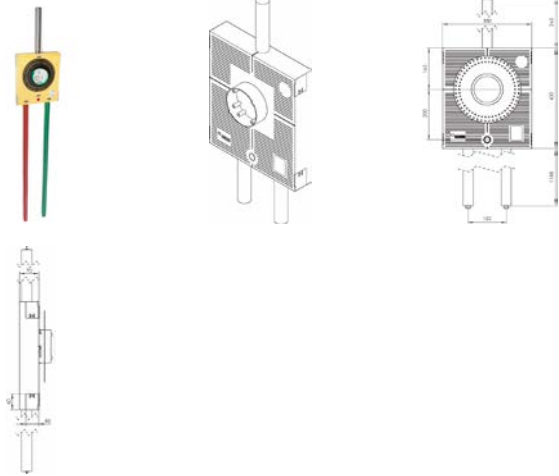
Sanitairbox douchekop iBox

Toepassing:

- gebruiksklare montage-unit
- universeel inzetbaar bij metselwerk, droge montagebouw, houtskeletbouw, voorwand- en betonconstructie door middel van geïntegreerde flexibele bevestigingslippen

Eigenschap:

- bestaand uit condensatieveilige en geluidsisolerende isolatie-elementen uit polyurethaanschuim (PUR) met gesloten celstructuur
- vrij van halogeen en FCKW
- voorzien van midden- en hoogtelijn voor nauwkeurige uitlijning van de wandaansluitingen
- thermische isolatie 100% conform EnEV / DIN 1988-200
- af-fabriek volledig voorgesamonteerd en aansluitklaar voorzien van RAUTITAN stabil buizen tot in de vloerconstructie en geïsoleerd met 9 mm dikke gekleurde isolatie (koud water groen, warm water rood, gemengd water grijs)
- armatuuraansluitingen en buisuiteinden hygiënisch afgesloten met beschermdop



- wandaansluitingen in loodvrij brons onverdraaibaar, vrij van spanning en tot op de millimeter nauwkeurig geïntegreerd in de sanitairbox
- alle verbindingen in de fabriek op druk getest
- met geïntegreerd basiselement (ruwbouwset zonder voorafsluiting) voor een inbouwarmatuur en bovenuitgang voor de sproeieraansluiting, incl.dichtingsmanchet
- warmtegeleiding boxbehuizing: 0,037 W/(m x K) bij 40 °C
- soortelijk gewicht PUR-hardschuim: > 55 kg/m³
- brandgedrag: materiaalklasse B2 volgens DIN 4102-1, klasse E volgens NEN EN 13501-1
- geluidsisolatie: getest volgens DIN 4109

mat.nr	omschrijving	DIM _{Drinkwater}	basiselement inbouw	gewicht kg/st	VPE st	prijs €/st
11102881001	inbouw, enkele aansl, stabil 20	20 x 2,9 mm	Hansgrohe iBox	3,2	2	427,09

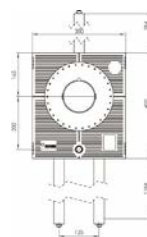
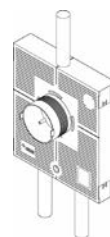
Sanitairbox douchekop bluebox

Toepassing:

- gebruiksklare montage-unit
- universeel inzetbaar bij metselwerk, droge montagebouw, houtskeletbouw, voorwand- en betonconstructie door middel van geïntegreerde flexibele bevestigingslippen

Eigenschap:

- bestaand uit condensatieveilige en geluidsisolerende isolatie-elementen uit polyurethaanschuim (PUR) met gesloten celstructuur
- vrij van halogeen en FCKW
- voorzien van midden- en hoogtelijn voor nauwkeurige uitlijning van de wandaansluitingen
- thermische isolatie 100% conform EnEV / DIN 1988-200
- af-fabriek volledig voorgesmonteerd en aansluitklaar voorzien van RAUTITAN stabil buizen tot in de vloerconstructie en geïsoleerd met 9 mm dikke gekleurde isolatie (koud water groen, warm water rood, gemengd water grijs)
- armatuuransluitingen en buisuiteinden hygiënisch afgesloten met beschermdop



- wandaansluitingen in loodvrij brons onverdraaibaar, vrij van spanning en tot op de millimeter nauwkeurig geïntegreerd in de sanitairbox
- alle verbindingen in de fabriek op druk getest
- met geïntegreerd basiselement (ruwbouwset zonder voorafsluiting) voor een inbouwarmatuur en bovenuitgang voor de sproeieraansluiting, incl.dichtingsmanchet
- warmtegeleiding boxbehuizing: 0,037 W/(m x K) bij 40 °C
- soortelijk gewicht PUR-hardschuim: > 55 kg/m³
- brandgedrag: materiaalklasse B2 volgens DIN 4102-1, klasse E volgens NEN EN 13501-1
- geluidsisolatie: getest volgens DIN 4109

mat.nr	omschrijving	DIM _{Drinkwater}	basiselement inbouw	gewicht kg/st	VPE st	prijs €/st
11102891001	inbouw, enkele aansl, stabil 20	20 x 2,9 mm	Hansa Hansabluebox	3,1	2	427,09

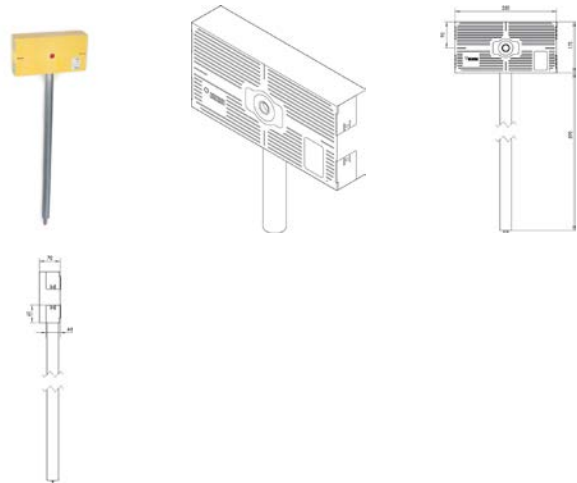
Sanitairbox enkelvoudige aansluiting

Toepassing:

- gebruiksklare montage-unit
- universeel inzetbaar bij metselwerk, droge montagebouw, houtskeletbouw, voorwand- en betonconstructie door middel van geïntegreerde flexibele bevestigingslippen

Eigenschap:

- bestaand uit condensatieveilige en geluidsisolerende isolatie-elementen uit polyurethaanschuim (PUR) met gesloten celstructuur
- vrij van halogeen en FCKW
- voorzien van midden- en hoogtelijn voor nauwkeurige uitlijning van de wandaansluitingen
- thermische isolatie 100% conform EnEV / DIN 1988-200
- af-fabriek volledig voorgesamonteerd en aansluitklaar voorzien van RAUTITAN stabil buizen tot in de vloerconstructie en geïsoleerd met 9 mm dikke gekleurde isolatie (koud water groen, warm water rood, gemengd water grijs)
- armatuuransluitingen en buisuiteinden hygiënisch afgesloten met beschermdop



- wandaansluiting in rood messing onverdraaibaar, vrij van spanning en tot op de millimeter nauwkeurig geïntegreerd in de sanitairbox
- alle verbindingen in de fabriek op druk getest
- warmtegeleiding boxbehuizing: 0,037 W/(m x K) bij 40 °C
- soortelijk gewicht PUR-hardschuim: > 55 kg/m³
- brandgedrag: materiaalklasse B2 volgens DIN 4102-1, klasse E volgens NEN EN 13501-1
- geluidsisolatie: getest volgens DIN 4109

mat.nr	omschrijving	DIM _{Drinkwater}	gewicht kg/st	VPE st	prijs €/st
11102871001	RAUTITAN stabil 20	20 x 2,9 mm	0,9	4	97,37

02.02 Sanitairboxen+ voor doorstroomaansluiting

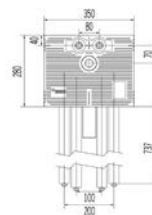
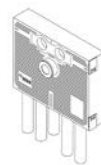
Sanitairbox+ wastafel

Toepassing:

- gebruiksklare montage-unit
- universeel inzetbaar bij metselwerk, droge montagebouw, houtskeletbouw, voorwand- en betonconstructie door middel van geïntegreerde flexibele bevestigingslippen

Eigenschap:

- bestaand uit condensatieveilige en geluidsisolerende isolatie-elementen uit polyurethaanschuim (PUR) met gesloten celstructuur
- vrij van halogeen en FCKW
- voorzien van midden- en hoogtelijn voor nauwkeurige uitlijning van de wandaansluitingen
- thermische isolatie 100% conform EnEV / DIN 1988-200
- af-fabriek volledig voorgemonteerd en aansluitklaar voorzien van RAUTITAN stabil buizen tot in de vloerconstructie en geïsoleerd met 9 mm dikke gekleurde isolatie (koud water groen, warm water rood, gemengd water grijs)
- in doorgeluste uitvoering voor inbouw in serie- en ringleidingen
- armatuuraansluitingen en buisuiteinden hygiënisch afgesloten met beschermdop



- wandaansluitingen in loodvrij brons onverdraaibaar, vrij van spanning en tot op de millimeter nauwkeurig geïntegreerd in de sanitairbox
- alle verbindingen in de fabriek op druk getest
- afvalwateraansluiting met geluidsisolerende RAUPIANO PLUS buis en sifonaansluitbocht met rubberen afsluitdop DN 50/40 - 40/32
- warmtegeleiding boxbehuizing: 0,037 W/(m x K) bij 40 °C
- soortelijk gewicht PUR-hardschuim: > 55 kg/m³
- brandgedrag: materiaalklasse B2 volgens DIN 4102-1, klasse E volgens NEN EN 13501-1
- geluidsisolatie: getest volgens DIN 4109

mat.nr	omschrijving	DIM _{Drinkwater}	DIM _{afvalwater}	gewicht kg/st	VPE st	prijs €/st
11102371001	doorstroom aansl, stabil 20	20 x 2,9 mm	DN/OD 50	2,5	4	214,20

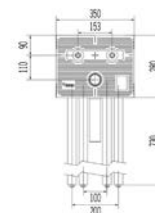
Sanitairbox+ gootsteen

Toepassing:

- gebruiksklare montage-unit
- universeel inzetbaar bij metselwerk, droge montagebouw, houtskeletbouw, voorwand- en betonconstructie door middel van geïntegreerde flexibele bevestigingslippen

Eigenschap:

- bestaand uit condensatieveilige en geluidsisolerende isolatie-elementen uit polyurethaanschuim (PUR) met gesloten celstructuur
- vrij van halogeen en FCKW
- voorzien van midden- en hoogtelijn voor nauwkeurige uitlijning van de wandaansluitingen
- thermische isolatie 100% conform EnEV / DIN 1988-200
- af-fabriek volledig voorgesloten en aansluitklaar voorzien van RAUTITAN stabil buizen tot in de vloerconstructie en geïsoleerd met 9 mm dikke gekleurde isolatie (koud water groen, warm water rood, gemengd water grijs)
- in doorgeluste uitvoering voor inbouw in serie- en ringleidingen
- armatuuraansluitingen en buisuiteinden hygiënisch afgesloten met beschermdop



- wandaansluitingen in loodvrij brons onverdraaibaar, vrij van spanning en tot op de millimeter nauwkeurig geïntegreerd in de sanitairbox
- alle verbindingen in de fabriek op druk getest
- afvalwateraansluiting met geluidsisolerende RAUPIANO PLUS buis en bocht van 87° en ingelegde rubberen dichtingsring DN 50
- warmtegeleiding boxbehuizing: 0,037 W/(m x K) bij 40 °C
- soortelijk gewicht PUR-hardschuim: > 55 kg/m³
- brandgedrag: materiaalklasse B2 volgens DIN 4102-1, klasse E volgens NEN EN 13501-1
- geluidsisolatie: getest volgens DIN 4109

mat.nr	omschrijving	DIM _{Drinkwater}	DIM _{afvalwater}	gewicht kg/st	VPE st	prijs €/st
11102381001	doorstroom, RAUT.stabil 20	20 x 2,9 mm	DN/OD 50	2,5	4	220,69

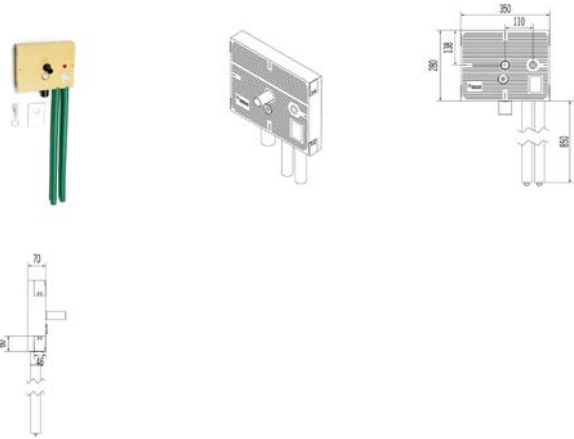
Sanitairbox+ wasmachine

Toepassing:

- gebruiksklare montage-unit
- universeel inzetbaar bij metselwerk, droge montagebouw, houtskeletbouw, voorwand- en betonconstructie door middel van geïntegreerde flexibele bevestigingslippen

Eigenschap:

- bestaand uit condensatieveilige en geluidsisolerende isolatie-elementen uit polyurethaanschuim (PUR) met gesloten celstructuur
- vrij van halogeen en FCKW
- voorzien van midden- en hoogtelijn voor nauwkeurige uitlijning van de wandaansluitingen
- thermische isolatie 100% conform EnEV / DIN 1988-200
- af-fabriek volledig voorgesmonteerd en aansluitklaar voorzien van RAUTITAN stabil buizen tot in de vloerconstructie en geïsoleerd met 9 mm dikke gekleurde isolatie (koud water groen, warm water rood, gemengd water grijs)
- in doorgeluste uitvoering voor inbouw in serie- en ringleidingen
- armatuuransluitingen en buisuiteinden hygiënisch afgesloten met beschermdop



- wandaansluitingen in loodvrij brons onverdraaibaar, vrij van spanning en tot op de millimeter nauwkeurig geïntegreerd in de sanitairbox
- alle verbindingen in de fabriek op druk getest
- met geïntegreerde inbouwsifon voor aansluiting van het toestel, incl. slangaansluiting en afdekplaat van roestvast staal
- warmtegeleiding boxbehuizing: 0,037 W/(m x K) bij 40 °C
- soortelijk gewicht PUR-hardschuim: > 55 kg/m³
- brandgedrag: materiaalklasse B2 volgens DIN 4102-1, klasse E volgens NEN EN 13501-1
- geluidsisolatie: getest volgens DIN 4109

mat.nr	omschrijving	DIM _{Drinkwater}	inbouw sifon	gewicht kg/st	VPE st	prijs €/st
11102391001	doorstroom, RAUT.stabil 20	20 x 2,9 mm	Dallmer HL400 DN 50	1,7	4	201,23

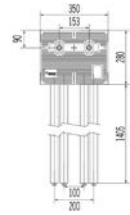
Sanitairbox+ bad/douche opbouw

Toepassing:

- gebruiksklare montage-unit
- universeel inzetbaar bij metselwerk, droge montagebouw, houtskeletbouw, voorwand- en betonconstructie door middel van geïntegreerde flexibele bevestigingslippen

Eigenschap:

- bestaand uit condensatieveilige en geluidsisolerende isolatie-elementen uit polyurethaanschuim (PUR) met gesloten celstructuur
- vrij van halogeen en FCKW
- voorzien van midden- en hoogtelijn voor nauwkeurige uitlijning van de wandaansluitingen
- thermische isolatie 100% conform EnEV / DIN 1988-200
- af-fabriek volledig voormonteerd en aansluitklaar voorzien van RAUTITAN stabil buizen tot in de vloerconstructie en geïsoleerd met 9 mm dikke gekleurde isolatie (koud water groen, warm water rood, gemengd water grijs)
- in doorgeluste uitvoering voor inbouw in serie- en ringleidingen



- armatuuraansluitingen en buisuiteinden hygiënisch afgesloten met beschermdop
- wandaansluitingen in loodvrij brons onverdraaibaar, vrij van spanning en tot op de millimeter nauwkeurig geïntegreerd in de sanitairbox
- alle verbindingen in de fabriek op druk getest
- warmtegeleiding boxbehuizing: 0,037 W/(m x K) bij 40 °C
- soortelijk gewicht PUR-hardschuim: > 55 kg/m³
- brandgedrag: materiaalklasse B2 volgens DIN 4102-1, klasse E volgens NEN EN 13501-1
- geluidsisolatie: getest volgens DIN 4109

mat.nr	omschrijving	DIM _{Drinkwater}	gewicht kg/st	VPE st	prijs €/st
11102421001	opbouw, doorstroom aansl, stabil 20	20 x 2,9 mm	1,6	4	201,23

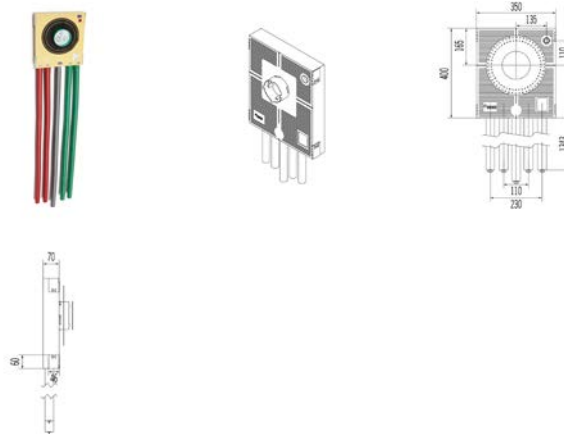
Sanitairbox+ bad iBox

Toepassing:

- gebruiksklare montage-unit
- universeel inzetbaar bij metselwerk, droge montagebouw, houtskeletbouw, voorwand- en betonconstructie door middel van geïntegreerde flexibele bevestigingslippen

Eigenschap:

- bestaand uit condensatieveilige en geluidsisolerende isolatie-elementen uit polyurethaanschuim (PUR) met gesloten celstructuur
- vrij van halogeen en FCKW
- voorzien van midden- en hoogtelijn voor nauwkeurige uitlijning van de wandaansluitingen
- thermische isolatie 100% conform EnEV / DIN 1988-200
- af-fabriek volledig voorgemonteerd en aansluitklaar voorzien van RAUTITAN stabil buizen tot in de vloerconstructie en geïsoleerd met 9 mm dikke gekleurde isolatie (koud water groen, warm water rood, gemengd water grijs)
- in doorgeluste uitvoering voor inbouw in serie- en ringleidingen
- armatuuransluitingen en buisuiteinden hygiënisch afgesloten met beschermdop



- wandaansluitingen in loodvrij brons onverdraaibaar, vrij van spanning en tot op de millimeter nauwkeurig geïntegreerd in de sanitairbox
- alle verbindingen in de fabriek op druk getest
- met geïntegreerd basiselement (ruwbouwsset zonder voorafsluiting) voor een inbouwarmatuur, incl. dichtingsmanchet
- warmtegeleiding boxbehuizing: 0,037 W/(m x K) bij 40 °C
- soortelijk gewicht PUR-hardschuim: > 55 kg/m³
- brandgedrag: materiaalklasse B2 volgens DIN 4102-1, klasse E volgens NEN EN 13501-1
- geluidsisolatie: getest volgens DIN 4109

Opmerking:

Leveringstermijn op aanvraag

mat.nr	omschrijving	DIM _{Drinkwater}	basiselement inbouw	gewicht kg/st	VPE st	prijs €/st
11102441001	inbouw, doorstroom aansl, stabil 20	20 x 2,9 mm	Hansgrohe iBox	4,9	2	590,66

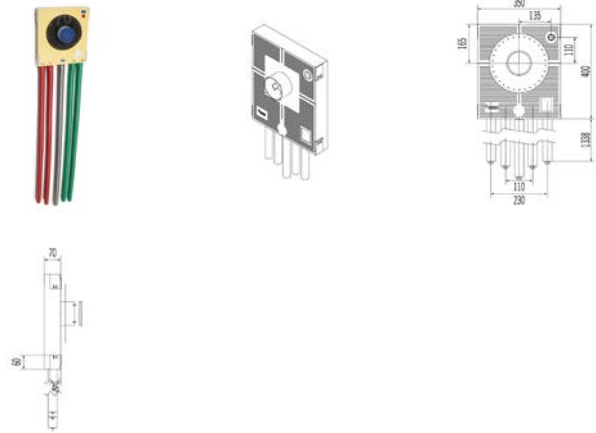
Sanitairbox+ bad bluebox

Toepassing:

- gebruiksklare montage-unit
- universeel inzetbaar bij metselwerk, droge montagebouw, houtskeletbouw, voorwand- en betonconstructie door middel van geïntegreerde flexibele bevestigingslippen

Eigenschap:

- bestaand uit condensatieveilige en geluidsisolerende isolatie-elementen uit polyurethaanschuim (PUR) met gesloten celstructuur
- vrij van halogeen en FCKW
- voorzien van midden- en hoogtelijn voor nauwkeurige uitlijning van de wandaansluitingen
- thermische isolatie 100% conform EnEV / DIN 1988-200
- af-fabriek volledig voorgesamonteerd en aansluitklaar voorzien van RAUTITAN stabil buizen tot in de vloerconstructie en geïsoleerd met 9 mm dikke gekleurde isolatie (koud water groen, warm water rood, gemengd water grijs)
- in doorgeluste uitvoering voor inbouw in serie- en ringleidingen
- armatuuransluitingen en buisuiteinden hygiënisch afgesloten met beschermdop



- wandaansluitingen in loodvrij brons onverdraaibaar, vrij van spanning en tot op de millimeter nauwkeurig geïntegreerd in de sanitairbox
- alle verbindingen in de fabriek op druk getest
- met geïntegreerd baselement (ruwbouwsset zonder voorafsluiting) voor een inbouwarmatuur, incl. dichtingsmanchet
- warmtegeleiding boxbehuizing: 0,037 W/(m x K) bij 40 °C
- soortelijk gewicht PUR-hardschuim: > 55 kg/m³
- brandgedrag: materiaalklasse B2 volgens DIN 4102-1, klasse E volgens NEN EN 13501-1
- geluidsisolatie: getest volgens DIN 4109

Opmerking:

Leveringstermijn op aanvraag

mat.nr	omschrijving	DIM _{Drinkwater}	baselement inbouw	gewicht kg/st	VPE st	prijs €/st
11102841001	inbouw, doorstroom aansl, stabil 20	20 x 2,9 mm	Hansa Hansabluebox	4,7	2	506,28

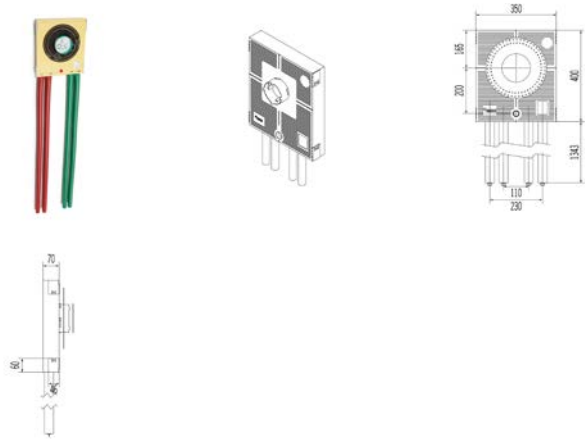
Sanitairbox+ douche iBox

Toepassing:

- gebruiksklare montage-unit
- universeel inzetbaar bij metselwerk, droge montagebouw, houtskeletbouw, voorwand- en betonconstructie door middel van geïntegreerde flexibele bevestigingslippen

Eigenschap:

- bestaand uit condensatieveilige en geluidsisolerende isolatie-elementen uit polyurethaanschuim (PUR) met gesloten celstructuur
- vrij van halogeen en FCKW
- voorzien van midden- en hoogtelijn voor nauwkeurige uitlijning van de wandaansluitingen
- thermische isolatie 100% conform EnEV / DIN 1988-200
- af-fabriek volledig voorgemonteerd en aansluitklaar voorzien van RAUTITAN stabil buizen tot in de vloerconstructie en geïsoleerd met 9 mm dikke gekleurde isolatie (koud water groen, warm water rood, gemengd water grijs)
- in doorgeluste uitvoering voor inbouw in serie- en ringleidingen
- armatuuransluitingen en buisuiteinden hygiënisch afgesloten met beschermdop



- wandaansluitingen in loodvrij brons onverdraaibaar, vrij van spanning en tot op de millimeter nauwkeurig geïntegreerd in de sanitairbox
- alle verbindingen in de fabriek op druk getest
- met geïntegreerd basiselement (ruwbouwset zonder voorafsluiting) voor een inbouwarmatuur, incl. dichtingsmanchet
- warmtegeleiding boxbehuizing: 0,037 W/(m x K) bij 40 °C
- soortelijk gewicht PUR-hardschuim: > 55 kg/m³
- brandgedrag: materiaalklasse B2 volgens DIN 4102-1, klasse E volgens NEN EN 13501-1
- geluidsisolatie: getest volgens DIN 4109

Opmerking:

Leveringstermijn op aanvraag

mat.nr	omschrijving	DIM _{Drinkwater}	basiselement inbouw	gewicht kg/st	VPE st	prijs €/st
11102471001	inbouw, doorstroom aansl, stabil 20	20 x 2,9 mm	Hansgrohe iBox	4,6	2	590,66

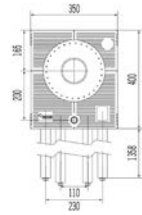
Sanitairbox+ douche bluebox

Toepassing:

- gebruiksklare montage-unit
- universeel inzetbaar bij metselwerk, droge montagebouw, houtskeletbouw, voorwand- en betonconstructie door middel van geïntegreerde flexibele bevestigingslippen

Eigenschap:

- bestaand uit condensatieveilige en geluidsisolerende isolatie-elementen uit polyurethaanschuim (PUR) met gesloten celstructuur
- vrij van halogeen en FCKW
- voorzien van midden- en hoogtelijn voor nauwkeurige uitlijning van de wandaansluitingen
- thermische isolatie 100% conform EnEV / DIN 1988-200
- af-fabriek volledig voorgesmonteerd en aansluitklaar voorzien van RAUTITAN stabil buizen tot in de vloerconstructie en geïsoleerd met 9 mm dikke gekleurde isolatie (koud water groen, warm water rood, gemengd water grijs)
- in doorgeluste uitvoering voor inbouw in serie- en ringleidingen
- armatuuransluitingen en buisuiteinden hygiënisch afgesloten met beschermdop



- wandaansluitingen in loodvrij brons onverdraaibaar, vrij van spanning en tot op de millimeter nauwkeurig geïntegreerd in de sanitairbox
- alle verbindingen in de fabriek op druk getest
- met geïntegreerd baselement (ruwbouwsset zonder voorafsluiting) voor een inbouwarmatuur, incl. dichtingsmanchet
- warmtegeleiding boxbehuizing: 0,037 W/(m x K) bij 40 °C
- soortelijk gewicht PUR-hardschuim: > 55 kg/m³
- brandgedrag: materiaalklasse B2 volgens DIN 4102-1, klasse E volgens NEN EN 13501-1
- geluidsisolatie: getest volgens DIN 4109

Opmerking:

Leveringstermijn op aanvraag

mat.nr	omschrijving	DIM _{Drinkwater}	baselement inbouw	gewicht kg/st	VPE st	prijs €/st
11102861001	inbouw, doorstroom aansl, stabil 20	20 x 2,9 mm	Hansa Hansabluebox	4,3	2	506,28

02.03 Sanitairboxen wastafelbevestigingen

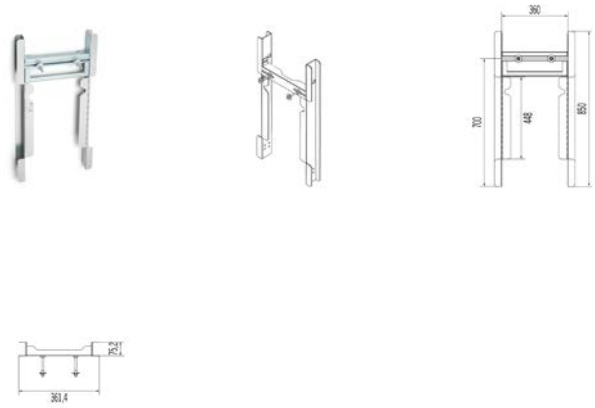
Sanitairbox draagstaander wastafel metaal

Toepassing:

Wastafelbevestigingselement voor bevestiging aan het C-vormig wandprofiel door middel van een krimptang

Eigenschap:

- bestaande uit met elkaar verbonden platen en profielen uit ongelegeerd staal S235 volgens EN 10025
- galvanisch verzinkt
- afstanden van de wastafelbevestiging op speciaal gevormd U-profiel instelbaar door middel van verschuifbare hamerkopbouten
- voor consolelasten tot 1,5 kN/m
- inclusief noodzakelijke bevestigingstoebereiden voor wastafelbevestiging op UA-profiel



mat.nr	omschrijving	gewicht kg/st	VPE st	prijs €/st
11102591001	voor wastafel met metaalprofiel	3,5	2	141,50

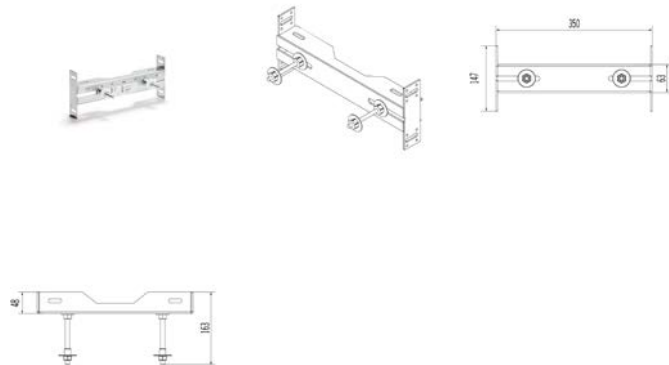
Sanitairbox draagbeugel wastafel

Toepassing:

wastafelbevestigingselement voor bevestiging aan het UA-profiel door middel van zelftappende plaatschroeven

Eigenschap:

- bestaande uit met elkaar verbonden platen en profielen uit ongelegeerd staal S235 volgens EN 10025
- galvanisch verzinkt
- afstanden van de wastafelbevestiging instelbaar tussen 180 en 280 mm door middel van sleufgaten
- voor consolelasten tot 1,5 kN/m
- inclusief noodzakelijke bevestigingstoebereiden voor wastafelbevestiging op UA-profiel



mat.nr	omschrijving	gewicht kg/st	VPE st	prijs €/st
11102641001	voor wastafel	1,6	5	50,62

02.04 Sanitairboxen toebehoren

Sanitairbox montagesteun

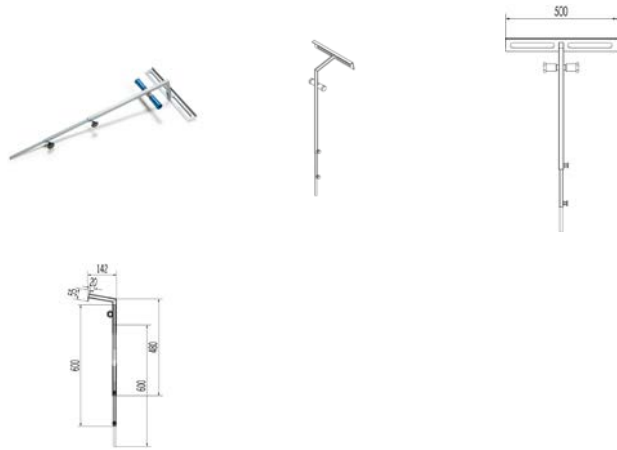
Toepassing:
 werktuig voor het uitlijnen en bevestigen van de sanitairbox tijdens het uitharden van montageschuim en montagelijm

Eigenschap:

- met telescopisch uitschuifbare steel
- sleufgaten passend voor verschillende uitlaatafstanden
- opgelaste mof met binnendraad voor bouwpluggen

Opmerking:

Leveringstermijn op aanvraag



mat.nr	omschrijving	gewicht kg/st	VPE st	prijs €/st
11102681001	montagehulp in natte muuropbouw	1,8	2	97,37

Sanitairbox fixeertang

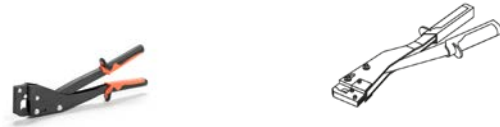
Toepassing:
 werktuig om sanitairboxen in droge montagebouw op de CW-profielen te bevestigen

Materiaal:

gemoffeld plaatstaal, grepen uit kunststof

Opmerking:

Leveringstermijn op aanvraag



mat.nr	omschrijving	gewicht kg/st	VPE st	prijs €/st
11102691001	voor bevestiging en krimpen	0,9	2	175,26



03 register van artikelen

Alle producten in een oogopslag

11055291008	REHAU beugel	O 75/150, voor dubbele aansluiting	44
11055311008	REHAU beugel	O 100, voor dubbele aansluiting	45
11055321008	REHAU beugel	Z 30, voor enkelvoudige aansluiting	46
11055331008	REHAU beugel	Z 42, voor enkelvoudige aansluiting	46
11055341008	REHAU beugel	D, voor dubbele aansluiting	46
11055351008	REHAU beugel	E, voor enkelvoudige aansluiting	47
11055361008	REHAU beugel	75/150, voor dubbele aansluiting	47
11055371008	REHAU beugel	UA voor inbouw	48
11055381008	REHAU beugel	O 75/150, 48 mm	50
11056231008	REHAU Montageplaat	2m	48
11101981001	REHAU radiatoraansluitblok	RAUTITAN stabil	52
11102021001	REHAU leidingverdeler	HLV 2 - RVS	60
11102041001	REHAU leidingverdeler	HLV 3 - RVS	60
11102061001	REHAU leidingverdeler	HLV 4 - RVS	60
11102071001	REHAU leidingverdeler	HLV 5 - RVS	60
11102081001	REHAU leidingverdeler	HLV 6 - RVS	60
11102091001	REHAU leidingverdeler	HLV 7 - RVS	60
11102121001	REHAU leidingverdeler	HLV 8 - RVS	60
11102141001	REHAU leidingverdeler	HLV 9 - RVS	60
11102161001	REHAU leidingverdeler	HLV 10 - RVS	60
11102171001	REHAU leidingverdeler	HLV 11 - RVS	60
11102181001	REHAU leidingverdeler	HLV 12 - RVS	60
11102241001	REHAU sanitairbox wastafel	enkele aansluiting, stabil 16	69
11102261001	REHAU sanitairbox gootsteen	enkele aansluiting, stabil 16	70
11102271001	REHAU sanitairbox wasmachine	enkele aansluiting, stabil 16	71
11102281001	REHAU sanitairbox bad/douche	opbouw, enkele aansl, stabil 16	72
11102291001	REHAU sanitairbox bad ibox	inbouw, enkele aansl, stabil 20	73
11102341001	REHAU sanitairbox douche ibox	inbouw, enkele aansl, stabil 20	75
11102371001	REHAU sanitairbox+ wastafel	doorstroom aansl, stabil 20	80
11102381001	REHAU sanitairbox+ gootsteen	doorstroom, RAUT.stabil 20	81
11102391001	REHAU sanitairbox+ wasmachine	doorstroom, RAUT.stabil 20	82
11102421001	REHAU sanitairbox+ bad/douche	opbouw, doorstroom aansl, stabil 20	83
11102441001	REHAU sanitairbox+ bad iBox	inbouw, doorstroom aansl, stabil 20	84
11102471001	REHAU sanitairbox+ douche ibox	inbouw, doorstroom aansl, stabil 20	86
11102591001	REHAU sanitairbox montagestand	voor wastafel met metaalprofiel	88
11102641001	REHAU sanitairbox draagbeugel	voor wastafel	88
11102681001	REHAU sanitairbox montagesteun	montagehulp in natte muuropbouw	89
11102691001	REHAU sanitairbox krimptang	voor bevestiging en krimpen	89
11102791001	REHAU sanitairbox bad bluebox	inbouw, enkele aansl, stabil 20	74
11102821001	REHAU sanitairbox douche bluebox	inbouw, enkele aansl, stabil 20	76
11102841001	REHAU sanitairbox+ bad bluebox	inbouw, doorstroom aansl, stabil 20	85
11102861001	REHAU sanitairbox+ douche bluebox	inbouw, doorstroom aansl, stabil 20	87
11102871001	REHAU sanitairbox enkelv. aansluiting	RAUTITAN stabil 20	79
11102881001	REHAU sanitairbox douchekop ibox	inbouw, enkele aansl, stabil 20	77
11102891001	REHAU sanitairbox douchekop bluebox	inbouw, enkele aansl, stabil 20	78
11300711005	REHAU universele buis RAUTITAN stabil	16,2 x 2,6 lengte 5 m	07
11300811005	REHAU universele buis RAUTITAN stabil	20 x 2,9 lengte 5 m	07
11300911005	REHAU universele buis RAUTITAN stabil	25 x 3,7 lengte 5 m	07
11301011005	REHAU universele buis RAUTITAN stabil	32 x 4,7 lengte 5 m	07
11301111005	REHAU universele buis RAUTITAN stabil	40 x 6,0 lengte 5 m	07
11301211025	REHAU universele buis RAUTITAN stabil	16,2 x 2,6 rol 25 m	07
11301211100	REHAU universele buis RAUTITAN stabil	16,2 x 2,6 rol 100 m	07
11301311100	REHAU universele buis RAUTITAN stabil	20 x 2,9 rol 100 m	07
11301411050	REHAU universele buis RAUTITAN stabil	25 x 3,7 rol 50 m	07
11301511025	REHAU universele buis RAUTITAN stabil	32 x 4,7 rol 25 m	07
11302411050	REHAU universele buis RAUTITAN stabil	16,2 x 2,6 iso 4 mm, rol 50 m	10
11302511050	REHAU universele buis RAUTITAN stabil	16,2 x 2,6 iso 9 mm, rol 50 m	10
11302711050	REHAU universele buis RAUTITAN stabil	20 x 2,9 iso 4 mm, rol 50 m	10
11302811050	REHAU universele buis RAUTITAN stabil	20 x 2,9 iso 9 mm, rol 50 m	10
11303701006	REHAU universele buis RAUTITAN flex	16 x 2,2 lengte 6 m	12
11303701100	REHAU universele buis RAUTITAN flex	16 x 2,2 rol 100 m	12
11303801006	REHAU universele buis RAUTITAN flex	20 x 2,8 lengte 6 m	12
11303801100	REHAU universele buis RAUTITAN flex	20 x 2,8 rol 100 m	12
11303901006	REHAU universele buis RAUTITAN flex	25 x 3,5 lengte 6 m	12
11303901050	REHAU universele buis RAUTITAN flex	25 x 3,5 rol 50 m	12
11304001006	REHAU universele buis RAUTITAN flex	32 x 4,4 lengte 6 m	12
11304001050	REHAU universele buis RAUTITAN flex	32 x 4,4 rol 50 m	12
11304101006	REHAU universele buis RAUTITAN flex	40 x 5,5 lengte 6 m	12

11304401050	REHAU universele buis RAUTITAN flex	16 x 2,2 in mantelbuis, rol 50 m	13
11304501050	REHAU universele buis RAUTITAN flex	20 x 2,8 in mantelbuis, rol 50 m	13
11304601050	REHAU universele buis RAUTITAN flex	16 x 2,2 iso 4 mm, rol 50 m	15
11304701050	REHAU universele buis RAUTITAN flex	20 x 2,8 iso 4 mm, rol 50 m	15
11304801050	REHAU universele buis RAUTITAN flex	16 x 2,2 iso 9 mm, rol 50 m	15
11304901050	REHAU universele buis RAUTITAN flex	20 x 2,8 iso 9 mm, rol 50 m	15
11304911050	REHAU universele buis RAUTITAN stabil	16,2 x 2,6 in mantelbuis, rol 50 m	08
11305011050	REHAU universele buis RAUTITAN stabil	20 x 2,9 in mantelbuis, rol 50 m	08
11305401051	REHAU universele buis RAUTITAN flex	25 x 3,5 in mantelbuis, rol 50 m	13
11308301025	REHAU Universele buis RAUTITAN stabil	16 x 2,6 in rechthoek. iso 9 mm 25m	11
11308401025	REHAU Universele buis RAUTITAN stabil	20 x 2,9 in rechthoek. iso 9 mm, 25 m	11
11308501025	REHAU Universele buis RAUTITAN stabil	16 x 2,6 in rechthoek.iso 26mm, 25m	11
11308601025	REHAU Universele buis RAUTITAN stabil	20 x 2,9 in rechthoek. iso 26 mm, 25 m	11
11308701050	REHAU universele buis RAUTITAN flex	16x2,2 in rechthoek. isol.9 mm rol50m	16
11308801050	REHAU universele buis RAUTITAN flex	20 x 2,8 in rechthoek. isol.9 mm rol50m	16
11308901025	REHAU universele buis RAUTITAN flex	16x2,2 in rechthoek. isol.26 mm rol25m	16
11309001025	REHAU universele buis RAUTITAN flex	20 x 2,8 in rechthoek. isol.26 mm rol25m	16
11314951025	REHAU universele buis RAUTITAN stabil	25 x 3,7 iso 4 mm, rol 25 m	10
11314971025	REHAU universele buis RAUTITAN stabil	25 x 3,7 iso 9 mm, rol 25 m	10
11314981025	REHAU universele buis RAUTITAN stabil	16,2 x 2,6 iso 13 mm, rol 25 m	10
11314991025	REHAU universele buis RAUTITAN stabil	20 x 2,9 iso 13 mm, rol 25 m	10
11315051025	REHAU universele buis RAUTITAN stabil	25 x 3,7 iso 13 mm, rol 25 m	10
11315071025	REHAU universele buis RAUTITAN flex	25 x 3,5 iso 4 mm, rol 25 m	15
11315081025	REHAU universele buis RAUTITAN flex	25 x 3,5 iso 9 mm, rol 25 m	15
11315091025	REHAU universele buis RAUTITAN flex	16 x 2,2 iso 13 mm, rol 25 m	15
11315151025	REHAU universele buis RAUTITAN flex	20 x 2,8 iso 13 mm, rol 25 m	15
11315171025	REHAU universele buis RAUTITAN flex	25 x 3,5 iso 13 mm, rol 25 m	15
11315191025	REHAU universele buis RAUTITAN stabil	25 x 3,7 in mantelbuis, rol 25 m	08
11315751025	REHAU universele buis RAUTITAN stabil	32 x 4,7 iso 4 mm, rol 25 m	10
11315781025	REHAU universele buis RAUTITAN stabil	16,2 x 2,6 iso 26 mm, rol 25 m	10
11315791025	REHAU universele buis RAUTITAN stabil	20 x 2,9 iso 26 mm, rol 25 m	10
11315851025	REHAU universele buis RAUTITAN stabil	32 x 4,7 iso 9 mm, rol 25 m	10
11315871025	REHAU universele buis RAUTITAN flex	16 x 2,2 iso 26 mm, rol 25 m	15
11315881025	REHAU universele buis RAUTITAN flex	20 x 2,8 iso 26 mm, rol 25 m	15
11316041025	REHAU universele buis RAUTITAN flex	25 x 3,5 iso 26 mm, rol 25 m	15
11319631025	REHAU universele buis RAUTITAN stabil	25 x 3,7 iso 26 mm, rol 25 m	10
11322101100	REHAU universele buis RAUTITAN stabil	16,2 x 2,6 in mantelbuis rood, rol 100m	09
11322201100	REHAU universele buis RAUTITAN stabil	20 x 2,9 in mantelbuis rood, rol 100 m	09
11322301100	REHAU universele buis RAUTITAN flex	16 x 2,2 in rode mantelbuis, 100 m	14
11322401100	REHAU universele buis RAUTITAN flex	20 x 2,8 in rode mantelbuis, 100 m	14
11370351001	REHAU Wandaansluitdoos	2-delig	49
11371601025	REHAU mantelbuis	DN 29, zwart, voor buis 25, rol 25 m	17
11371701025	REHAU mantelbuis	DN 36, zwart, voor buis 32, rol 25 m	17
11372381003	REHAU SL aansluit garnituurset RAUTITAN	16 - 12 - 16	64
11372391003	REHAU SL aansluit garnituurset RAUTITAN	20 - 12 - 20	64
11373451001	REHAU bevestigingselement	voor siphon of HT-bochten	47
11374271050	REHAU mantelbuis	DN 19, zwart, voor buis 16/17, rol 50 m	17
11374281050	REHAU mantelbuis	DN 23, zwart, voor buis 20, rol 50 m	17
11376721001	REHAU persovergang RAUTITAN SX	16 - P15 - 30 mm	31
11376821001	REHAU persovergang edelstaal RAUTITAN SX	20 - P 18	31
11376851001	REHAU Buigtang voor montagerail	houder-buigtang	49
11376921001	REHAU persovergang RAUTITAN SX	25 - P22 - 32 mm	31
11377021001	REHAU persovergang RAUTITAN SX	32 - P28 - 36 mm	31
11377121001	REHAU persovergang RAUTITAN SX	20 - P22 - 30 mm	31
11377221001	REHAU overgang RAUTITAN SX	16 - R 1/2	28
11377321001	REHAU overgang RAUTITAN SX	20 - R 3/4	28
11377421001	REHAU overgang RAUTITAN SX	25 - R 3/4	28
11377521001	REHAU overgang RAUTITAN SX	32 - R 1	28
11377821001	REHAU overgang RAUTITAN SX	20 - R 1/2	28
11380331001	REHAU cliphalfschaal	voor RAU-PE-X buis 16/17	17
11380431001	REHAU cliphalfschaal	voor RAU-PE-X buis 20	17
11380531001	REHAU cliphalfschaal	voor RAU-PE-X buis 25	17
11380631001	REHAU cliphalfschaal	voor RAU-PE-X buis 32	17
11380731001	REHAU cliphalfschaal	voor RAU-PE-X buis 40	17
11383511002	REHAU buisgeleidebocht sanitair	25, 90 grd	26
11386411002	REHAU buisgeleidebocht sanitair	32, 90 grd	26
11388811002	REHAU buisgeleidebocht sanitair	16, 90 grd	26
11388911002	REHAU buisgeleidebocht sanitair	20, 90 grd	26

11389111002	REHAU buisgeleidebocht sanitair	25, 45 grd	26
11389211002	REHAU buisgeleidebocht sanitair	32, 45 grd	26
11389721001	REHAU overgang RAUTITAN SX	40 - R 1 1/4	28
11391211002	REHAU buisgeleidebocht sanitair	16, 45 grd	26
11391311002	REHAU buisgeleidebocht sanitair	20, 45 grd	26
11392111005	REHAU Houder	0 97/153 - smal	45
11394411005	REHAU Houder	0 80 - smal	45
11401421001	REHAU persovergang RAUTITAN SX	40 - P35 - 36 mm	31
11600011001	REHAU schuifhuls RAUTITAN PX	16	18
11600021001	REHAU schuifhuls RAUTITAN PX	20	18
11600031001	REHAU schuifhuls RAUTITAN PX	25	18
11600041001	REHAU schuifhuls RAUTITAN PX	32	18
11600051001	REHAU schuifhuls RAUTITAN PX	40	18
11600111001	REHAU koppeling RAUTITAN PX	16 - 16	23
11600121001	REHAU koppeling RAUTITAN PX	20 - 20	23
11600131001	REHAU koppeling RAUTITAN PX	25 - 25	23
11600141001	REHAU koppeling RAUTITAN PX	32 - 32	23
11600151001	REHAU koppeling RAUTITAN PX	40 - 40	23
11600211001	REHAU knie RAUTITAN PX	16 - 16, 90 grd	24
11600221001	REHAU knie RAUTITAN PX	20 - 20, 90 grd	24
11600231001	REHAU knie RAUTITAN PX	25 - 25, 90 grd	24
11600241001	REHAU knie RAUTITAN PX	32 - 32, 90 grd	24
11600251001	REHAU knie RAUTITAN PX	40 - 40, 90 grd	24
11600311001	REHAU T-stuk RAUTITAN PX	16 - 16 - 16	19
11600321001	REHAU T-stuk RAUTITAN PX	20 - 20 - 20	19
11600331001	REHAU T-stuk RAUTITAN PX	25 - 25 - 25	19
11600341001	REHAU T-stuk RAUTITAN PX	32 - 32 - 32	19
11600351001	REHAU T-stuk RAUTITAN PX	40 - 40 - 40	19
11600411001	REHAU koppeling RAUTITAN PX	20 - 16	23
11600421001	REHAU koppeling RAUTITAN PX	25 - 16	23
11600431001	REHAU koppeling RAUTITAN PX	25 - 20	23
11600441001	REHAU koppeling RAUTITAN PX	32 - 25	23
11600471001	REHAU koppeling RAUTITAN PX	40 - 32	23
11600521001	REHAU knie RAUTITAN PX	20 - 20, 45 grd	25
11600531001	REHAU knie RAUTITAN PX	25 - 25, 45 grd	25
11600541001	REHAU knie RAUTITAN PX	32 - 32, 45 grd	25
11600551001	REHAU knie RAUTITAN PX	40 - 40, 45 grd	25
11600611001	REHAU T-stuk RAUTITAN PX	20 - 16 - 20	19
11600621001	REHAU T-stuk RAUTITAN PX	25 - 16 - 25	19
11600631001	REHAU T-stuk RAUTITAN PX	25 - 20 - 25	19
11600641001	REHAU T-stuk RAUTITAN PX	32 - 16 - 32	19
11600651001	REHAU T-stuk RAUTITAN PX	32 - 20 - 32	19
11600661001	REHAU T-stuk RAUTITAN PX	32 - 25 - 32	19
11600671001	REHAU T-stuk RAUTITAN PX	40 - 20 - 40	19
11600681001	REHAU T-stuk RAUTITAN PX	40 - 25 - 40	19
11600691001	REHAU T-stuk RAUTITAN PX	40 - 32 - 40	19
11600711001	REHAU T-stuk RAUTITAN PX	20 - 20 - 16	19
11600721001	REHAU T-stuk RAUTITAN PX	25 - 25 - 16	19
11600731001	REHAU T-stuk RAUTITAN PX	25 - 25 - 20	19
11600741001	REHAU T-stuk RAUTITAN PX	32 - 32 - 20	19
11600751001	REHAU T-stuk RAUTITAN PX	32 - 32 - 25	19
11600811001	REHAU T-stuk RAUTITAN PX	20 - 16 - 16	19
11600821001	REHAU T-stuk RAUTITAN PX	25 - 16 - 16	19
11600831001	REHAU T-stuk RAUTITAN PX	25 - 16 - 20	19
11600841001	REHAU T-stuk RAUTITAN PX	25 - 20 - 16	19
11600851001	REHAU T-stuk RAUTITAN PX	25 - 20 - 20	19
11600861001	REHAU T-stuk RAUTITAN PX	32 - 20 - 20	19
11600871001	REHAU T-stuk RAUTITAN PX	32 - 20 - 25	19
11600891001	REHAU T-stuk RAUTITAN PX	32 - 25 - 20	19
11600911001	REHAU T-stuk RAUTITAN PX	32 - 25 - 25	19
11600921001	REHAU T-stuk RAUTITAN PX	40 - 32 - 32	19
11601011001	REHAU T-stuk RAUTITAN PX	16 - 20 - 16	20
11601021001	REHAU T-stuk RAUTITAN PX	16 - 25 - 16	20
11601031001	REHAU T-stuk RAUTITAN PX	20 - 25 - 16	20
11601041001	REHAU T-stuk RAUTITAN PX	20 - 25 - 20	20
11601061001	REHAU T-stuk RAUTITAN PX	25 - 32 - 25	20
11602061001	REHAU schuifhuls RAUTITAN PX stabil	50	18
11602071001	REHAU schuifhuls RAUTITAN PX stabil	63	18

11777011001	REHAU kruisfitting RAUTITAN	16 - 16 - 16	58
11777021001	REHAU kruisfitting RAUTITAN	20 - 16 - 20	58
11777031001	REHAU kruisfitting RAUTITAN	20 - 16 - 16	58
12069271001	REHAU isolatiebox	voor muurplaat kort/lang Rp 1/2	39
12069281001	REHAU isolatiebox	voor doorstroom muurplaat Rp 1/2	43
12081221001	REHAU kogelkraanset G1	voor HKV / HKV-D RVS	62
12296961001	REHAU beschermtape RAUTITAN	zwart, breedte 50 mm, rol 33 m	52
12404571002	REHAU fixeerbeugel	L-/U-garnituur, HOH 50 mm	55
12406011003	REHAU knelkoppeling	G 3/4 - 15	57
12406071001	REHAU telescopische haakse aansluitset	Euroconus G 3/4	65
12407111001	REHAU set aansluitnippels	G 1/2 x G 3/4	56
12407271001	REHAU kogelkraanblok met aansluitnippels	G 1/2 x G 3/4, recht	57
12407371001	REHAU kogelkraanblok met aansluitnippels	G 1/2 x G 3/4, haaks	58
12407771001	REHAU dubbelrozet	16/20 mm voor RAUTITAN stabil	63
12408471001	REHAU plintschaar	16 mm, halfrond	65
12408511001	REHAU radiator T-garnituur RAUTITAN	16/500 mm	56
12408611001	REHAU radiator T-garnituur RAUTITAN	20/500 mm	56
12409211401	REHAU wandaansluitset RAUTITAN	16 - Rp 1/2	59
12409311001	REHAU radiator L-garnituur RAUTITAN	16/500 mm	54
12409411001	REHAU radiator L-garnituur RAUTITAN	20/500 mm	54
12572491002	REHAU buisgeleidebocht sanitair/verw.	25, 90 grd	64
12573781002	REHAU plughaak	voor 1 buis	62
12573881002	REHAU plughaak	voor 2 buizen	62
12584081002	REHAU buisgeleidebocht sanitair/verw.	16/17, 90 grd	64
12587981002	REHAU buisgeleidebocht sanitair/verw.	20, 90 grd	64
12607001002	REHAU L-aansluitgarnituur	17 x 2,0 / 16 x 1,5 / ML 16 / 250 mm	55
12607101002	REHAU L-aansluitgarnituur	17 x 2,0 / 16 x 1,5 / ML 16 / 1.000 mm	55
12607201002	REHAU L-aansluitgarnituur	20 x 2,0 / 250 mm	55
12611531001	REHAU buisgeleidebocht sanitair/verw.	32, 90 grd	64
12613131001	REHAU radiator aansluitbuis	R 1/2 x 15	59
12641211001	REHAU beugelset	voor schuifhulsverdeler	51
12657091001	REHAU plughaak	voor 2 buizen (voorgeïsoleerd)	62
12658791001	REHAU set radiator buisgeleidebochten	16/17	63
12662421001	REHAU radiator L-garnituur RAUTITAN	16/250 mm	54
12662521001	REHAU radiator L-garnituur RAUTITAN	16/1000 mm	54
12662621001	REHAU radiator L-garnituur RAUTITAN	20/250 mm	54
12662721001	REHAU radiator L-garnituur RAUTITAN	20/1000 mm	54
12662821001	REHAU radiator T-garnituur RAUTITAN	16/250 mm	56
12662921001	REHAU radiator T-garnituur RAUTITAN	16/1000 mm	56
12663021001	REHAU radiator T-garnituur RAUTITAN	20/250 mm	56
12663121001	REHAU radiator T-garnituur RAUTITAN	20/1000 mm	56
12663521003	REHAU knelkoppeling	voor RAUTITAN flex 16 x 2,2	61
12663621003	REHAU knelkoppeling	voor RAUTITAN flex 20 x 2,8	61
12663721001	REHAU radiator L-garnituurset RAUTITAN	16/250 mm, incl beugel	53
12663921001	REHAU radiator L-garnituurset RAUTITAN	20/250 mm, incl beugel	53
12664121001	REHAU radiator L-garnituurset RAUTITAN	16/250 mm blank, incl beugel	53
12664521003	REHAU knelkoppeling	voor RAUTITAN stabil 16,2 x 2,6	61
12664621003	REHAU knelkoppeling	voor RAUTITAN stabil 20 x 2,9	61
12686741001	REHAU dubbele rozet	15 mm voor aansluitbuis RVS/Cu	63
13207361008	REHAU isoleerschijf	voor beugels, incl. twee schroeven M5	48
13207751001	REHAU isolatiebox	voor opbouw muurplaat/T-stuk, Rp 1/2	40
14560121001	REHAU Knieovergang RAUTITAN RX+	40 - R 1 1/4	32
14560131001	REHAU Knieovergang RAUTITAN RX+	32 - Rp 1	33
14560141001	REHAU Knieovergang RAUTITAN RX+	40 - Rp 1 1/4	33
14562701001	REHAU doorstroom muurplaat RAUTITAN RX+	16/16 - Rp 1/2 lang	43
14562711001	REHAU doorstroom muurplaat RAUTITAN RX+	20/20 - Rp 1/2 lang	43
14562731001	REHAU knel/soldeerovergang RAUTITAN RX+	16 - L 15	30
14562741001	REHAU knel/soldeerovergang RAUTITAN RX+	20 - L 18	30
14562751001	REHAU knel/soldeerovergang RAUTITAN RX+	25 - L 22	30
14562761001	REHAU knel/soldeerovergang RAUTITAN RX+	32 - L 28	30
14562771001	REHAU knel/soldeerovergang RAUTITAN RX+	20 - L 22	30
14562781001	REHAU knel/soldeerovergang RAUTITAN RX+	20 - L 15	30
14562791001	REHAU knel/soldeerovergang RAUTITAN RX+	25 - L 28	30
14562911001	REHAU opbouw T-stuk RAUTITAN RX+	16 - Rp 1/2 - 16	21
14562931001	REHAU opbouw T-stuk RAUTITAN RX+	20 - Rp 1/2 - 16	21
14562941001	REHAU opbouw T-stuk RAUTITAN RX+	20 - Rp 1/2 - 20	21
14562961001	REHAU T-stuk RAUTITAN RX+	25 - Rp 3/4 - 25	22
14562971001	REHAU T-stuk RAUTITAN RX+	32 - Rp 3/4 - 32	22

14562981001	REHAU T-stuk RAUTITAN RX+	32 - Rp 3/4 - 25	22
14562991001	REHAU T-stuk RAUTITAN RX+	32 - Rp 1 - 32	22
14563001001	REHAU T-stuk RAUTITAN RX+	40 - Rp 1 - 40	22
14563111001	REHAU overgang RAUTITAN RX+	16 - R 1/2	27
14563121001	REHAU overgang RAUTITAN RX+	16 - R 3/4	27
14563131001	REHAU overgang RAUTITAN RX+	16 - R 1	27
14563141001	REHAU overgang RAUTITAN RX+	20 - R 1/2	27
14563151001	REHAU overgang RAUTITAN RX+	20 - R 3/4	27
14563161001	REHAU overgang RAUTITAN RX+	20 - R 1	27
14563171001	REHAU overgang RAUTITAN RX+	25 - R 1/2	27
14563181001	REHAU overgang RAUTITAN RX+	25 - R 3/4	27
14563191001	REHAU overgang RAUTITAN RX+	25 - R 1	27
14563201001	REHAU overgang RAUTITAN RX+	32 - R 3/4	27
14563211001	REHAU overgang RAUTITAN RX+	32 - R 1	27
14563221001	REHAU overgang RAUTITAN RX+	32 - R 1 1/4	27
14563231001	REHAU overgang RAUTITAN RX+	40 - R 1 1/4	27
14563271001	REHAU overgang RAUTITAN RX+	16 - Rp 1/2	28
14563281001	REHAU overgang RAUTITAN RX+	20 - Rp 1/2	28
14563291001	REHAU overgang RAUTITAN RX+	20 - Rp 3/4	28
14563301001	REHAU overgang RAUTITAN RX+	25 - Rp 1/2	28
14563311001	REHAU overgang RAUTITAN RX+	25 - Rp 3/4	28
14563321001	REHAU overgang RAUTITAN RX+	32 - Rp 3/4	28
14563331001	REHAU overgang RAUTITAN RX+	32 - Rp 1	28
14563341001	REHAU overgang RAUTITAN RX+	40 - Rp 1 1/4	28
14563351001	REHAU overgang RAUTITAN RX+	16 - G 1/2	29
14563361001	REHAU overgang RAUTITAN RX+	16 - G 3/4	29
14563371001	REHAU overgang RAUTITAN RX+	20 - G 1/2	29
14563381001	REHAU overgang RAUTITAN RX+	20 - G 3/4	29
14563391001	REHAU overgang RAUTITAN RX+	25 - G 3/4	29
14563401001	REHAU overgang RAUTITAN RX+	25 - G 1	29
14563411001	REHAU overgang RAUTITAN RX+	32 - G 1	29
14563421001	REHAU overgang RAUTITAN RX+	32 - G 1 1/4	29
14563431001	REHAU overgang RAUTITAN RX+	32 - G 1 1/2	29
14563441001	REHAU overgang RAUTITAN RX+	40 - G 1 1/2	29
14563471001	REHAU Knieovergang RAUTITAN RX+	16 - R 1/2	32
14563481001	REHAU Knieovergang RAUTITAN RX+	20 - R 1/2	32
14563491001	REHAU Knieovergang RAUTITAN RX+	20 - R 3/4	32
14563501001	REHAU Knieovergang RAUTITAN RX+	25 - R 3/4	32
14563511001	REHAU Knieovergang RAUTITAN RX+	32 - R 3/4	32
14563521001	REHAU Knieovergang RAUTITAN RX+	32 - R 1	32
14563531001	REHAU Knieovergang RAUTITAN RX+	16 - Rp 1/2	33
14563541001	REHAU Knieovergang RAUTITAN RX+	16 - Rp 3/4	33
14563551001	REHAU Knieovergang RAUTITAN RX+	20 - Rp 1/2	33
14563561001	REHAU Knieovergang RAUTITAN RX+	20 - Rp 3/4	33
14563571001	REHAU Knieovergang RAUTITAN RX+	25 - Rp 1	33
14563581001	REHAU muurplaat RAUTITAN RX+	16 - Rp 1/2 kort	38
14563591001	REHAU muurplaat RAUTITAN RX+	20 - Rp 1/2 kort	38
14563601001	REHAU muurplaat RAUTITAN RX+	20 - Rp 3/4 kort	38
14563611001	REHAU muurplaat RAUTITAN RX+	25 - Rp 3/4 kort	38
14563621001	REHAU muurplaat RAUTITAN RX+	16 - Rp 1/2 lang	38
14563631001	REHAU muurplaat RAUTITAN RX+	20 - Rp 1/2 lang	38
14563641001	REHAU muurplaat RAUTITAN RX+	16 - R 1/2	39
14563651001	REHAU muurplaat RAUTITAN RX+	20 - R 1/2	39
14563661001	REHAU muurplaat RAUTITAN RX+	20 - R 3/4	39
14563671001	REHAU muurplaat RAUTITAN RX+	16 - Rp 1/2 met vierkante dichting	39
14563691001	REHAU muurplaat RAUTITAN RX+	20 - Rp 1/2 met vierkante opbouwplaat	39
14563711001	REHAU muurplaat RAUTITAN RX+	16 - Rp 1/2 -59 voor voorbouwinstallatie	40
14563721001	REHAU muurplaat RAUTITAN RX+	20 - Rp 1/2 -59 voor voorbouwinstallatie	40
14563731001	REHAU aansluitknie RAUTITAN RX+	16 - Rp 1/2 voor inbouw stortbak	41
14563741001	REHAU muurplaat RAUTITAN RX+	16 - Rp 1/2 voor gipskartonplaten	41
14563751001	REHAU muurplaat RAUTITAN RX+	20 - Rp 1/2 voor gipskartonplaten	41
14563761001	REHAU muurplaat RAUTITAN RX+	16 - Rp 1/2 x 28 voor houtspaanplaat	41
14563771001	REHAU muurplaat RAUTITAN RX+	20 - Rp 1/2 x 28 voor houtspaanplaat	41
14563781001	REHAU muurplaat RAUTITAN RX+	16 - Rp 1/2 x 55 voor houtspaanplaat	42
14563791001	REHAU muurplaat RAUTITAN RX+	16 - Rp 1/2 x 55 voor montage-element	42
14563801001	REHAU wanddoorvoer RAUTITAN RX+	16 - Rp 1/2 x 28	42
14563811001	REHAU flensmuurplaat RAUTITAN RX+	16 - Rp 1/2	49
14563821001	REHAU flensmuurplaat RAUTITAN RX+	20 - Rp 1/2	49

14563831001	REHAU schuifhulsverdeler RAUTITAN RX+	2-voudig, 16 - R/Rp 3/4	50
14563841001	REHAU schuifhulsverdeler RAUTITAN RX+	2-voudig, 20 - R/Rp 3/4	50
14563851001	REHAU schuifhulsverdeler RAUTITAN RX+	3-voudig, 16 - R/Rp 3/4	50
14563861001	REHAU schuifhulsverdeler RAUTITAN RX+	3-voudig, 20 - R/Rp 3/4	50
14563871001	REHAU blindstop RAUTITAN RX+	16	51
14563881001	REHAU blindstop RAUTITAN RX+	20	51
14563891001	REHAU gemini beugel RAUTITAN RX+	inbouw 16 - Rp 1/2	35
14563901001	REHAU gemini beugel RAUTITAN RX+	opbouw 16 - Rp 1/2	36
14563911001	REHAU eindkap RAUTITAN RX+	Rp 1/2	51
14563921001	REHAU eindkap RAUTITAN RX+	Rp 3/4	51
14563951001	REHAU koppeling RAUTITAN RX+	40 - 25	23
14563961001	REHAU Knieovergang RAUTITAN RX+	16 - G 1/2	34
14563971001	REHAU doorstroom T-stuk RAUTITAN RX+	32 - 16 - 25	21
14563981001	REHAU doorstroom T-stuk RAUTITAN RX+	40 - 16 - 32	21
14563991001	REHAU doorstroom T-stuk RAUTITAN RX+	40 - 20 - 32	21
14564001001	REHAU T-stuk RAUTITAN RX+	16 - 16 - R 1/2	21
14564011001	REHAU T-stuk RAUTITAN RX+	20 - 20 - R 1/2	21
14564021001	REHAU T-stuk RAUTITAN RX+	20 - 20 - R 3/4	21
14564031001	REHAU doorstroom muurplaat RAUTITAN RX+	16/16 - Rp 1/2 kort	43
14564041001	REHAU doorstroom muurplaat RAUTITAN RX+	20/20 - Rp 1/2 kort	43
14564051001	REHAU overgang RAUTITAN RX+	16 - MeplaFix	34
14564061001	REHAU Knieovergang RAUTITAN RX+	16 - MeplaFix	34
14564071001	REHAU T-stuk RAUTITAN RX+	16 - MeplaFix - 16	35
14564081001	REHAU overgang RAUTITAN RX+	25 - Rp 1	28
14564091001	REHAU gemini beugel RAUTITAN RX+	inbouw doorstroom 16/16 - Rp 1/2 iso	37
14564101001	REHAU overgang RAUTITAN RX+	20 - MeplaFix	34
14564111001	REHAU Knieovergang RAUTITAN RX+	20 - MeplaFix	34
14564121001	REHAU T-stuk RAUTITAN RX+	20 - MeplaFix - 20	35
14564131001	REHAU knieovergang RAUTITAN RX+	20 - G1/2	34
14564141001	REHAU T-stuk RAUTITAN RX+	25 - Rp 1/2 - 25	22
14564161001	REHAU doorstroom muurplaat RAUTITAN RX+	16/20 - Rp 1/2 kort	43
14564171001	REHAU doorstroom muurplaat RAUTITAN RX+	20/16 - Rp 1/2 kort	43
14564181001	REHAU muurplaat RAUTITAN RX+	16 - Rp 1/2 - 70 voor voorbouwinstallatie	40
14564191001	REHAU muurplaat RAUTITAN RX+	16 - Rp 1/2 x 35 voor houtspaanplaat	42
14564201001	REHAU muurplaat RAUTITAN RX+	20 - Rp 1/2 - 70 voor voorbouwinstallatie	40
14564211001	REHAU doorstroom muurplaat RAUTITAN RX+	25/25 - Rp 1/2 kort	43
14564221001	REHAU doorstroom muurplaat RAUTITAN RX+	25/25 - Rp 1/2 lang	43
14564231001	REHAU gemini beugel RAUTITAN RX+	inbouw muurpl 16 - Rp 1/2 iso	36
14564821001	REHAU knieovergang RAUTITAN RX+	25 - R1	32
14564871001	Hoekovergang RAUTITAN RX+	25 - G1	34
14565011001	REHAU dubbele muurplaat RAUTITAN RX+	20 - Rp1/2 - 20, 90 grd	44
14565551001	REHAU Montage-eenheid RAUTITAN RX+	voor circulatieleiding 16	37
14565561001	REHAU Montage-eenheid RAUTITAN RX+	voor circulatieleiding 20	37
14600131001	REHAU T-stuk RAUTITAN RX+ stabil	50 - 50 - 50	20
14600141001	REHAU T-stuk RAUTITAN RX+ stabil	63 - 63 - 63	20
14600161001	REHAU T-stuk RAUTITAN RX+ stabil	50 - 25 - 50	20
14600171001	REHAU T-stuk RAUTITAN RX+ stabil	50 - 32 - 50	20
14600181001	REHAU T-stuk RAUTITAN RX+ stabil	63 - 25 - 63	20
14600191001	REHAU T-stuk RAUTITAN RX+ stabil	63 - 32 - 63	20
14600211001	REHAU T-stuk RAUTITAN RX+ stabil	50 - 40 - 50	20
14600221001	REHAU T-stuk RAUTITAN RX+ stabil	63 - 50 - 63	20
14600231001	REHAU T-stuk RAUTITAN RX+ stabil	63 - 40 - 63	20
14600241001	REHAU T-stuk RAUTITAN RX+ stabil	50 - Rp 1/2 - 50	22
14600251001	REHAU T-stuk RAUTITAN RX+ stabil	50 - Rp 1 - 50	22
14600261001	REHAU T-stuk RAUTITAN RX+ stabil	63 - Rp 1/2 - 63	22
14600271001	REHAU T-stuk RAUTITAN RX+ stabil	63 - Rp 1 - 63	22
14600281001	REHAU T-stuk RAUTITAN RX+ stabil	50 - 25 - 40	20
14600311001	REHAU bocht RAUTITAN RX+ stabil	50 - 50, 45 grd	25
14600321001	REHAU bocht RAUTITAN RX+ stabil	63 - 63, 45 grd	25
14600331001	REHAU bocht RAUTITAN RX+ stabil	50 - 50, 90 grd	25
14600341001	REHAU bocht RAUTITAN RX+ stabil	63 - 63, 90 grd	25
14600411001	REHAU knieovergang RAUTITAN RX+ stabil	50 - Rp 1 1/2	33
14600421001	REHAU knieovergang RAUTITAN RX+ stabil	63 - Rp 2	33
14600431001	REHAU knieovergang RAUTITAN RX+ stabil	50 - R 1 1/2	32
14600441001	REHAU knieovergang RAUTITAN RX+ stabil	63 - R 2	32
14600511001	REHAU koppeling RAUTITAN RX+ stabil	50 - 50	24
14600521001	REHAU koppeling RAUTITAN RX+ stabil	63 - 63	24
14600531001	REHAU koppeling RAUTITAN RX+ stabil	50 - 32	24

14600541001	REHAU koppeling RAUTITAN RX+ stabil	50 - 40	24
14600551001	REHAU koppeling RAUTITAN RX+ stabil	63 - 50	24
14600611001	REHAU overgang RAUTITAN RX+ stabil	50 - R 1 1/2	27
14600621001	REHAU overgang RAUTITAN RX+ stabil	63 - R 2	27
14600631001	REHAU overgang RAUTITAN RX+ stabil	50 - Rp 1 1/2	29
14600641001	REHAU overgang RAUTITAN RX+ stabil	63 - Rp 2	29
14600651001	REHAU overgang RAUTITAN RX+ stabil	50 - G 1 3/4	30
14600661001	REHAU overgang RAUTITAN RX+ stabil	63 - G 2 3/8	30
14600691001	REHAU persovergang RAUTITAN SX stabil	50 - P42 - 100 mm	31
14600711001	REHAU persovergang RAUTITAN SX stabil	63 - P54 - 100 mm	31
14601211005	REHAU universele buis RAUTITAN stabil	50 x 4,5 lengte 5 m	08
14601311005	REHAU universele buis RAUTITAN stabil	63 x 6,0 lengte 5 m	08

Alle prijzen zijn exclusief BTW en zijn niet bindend voor prijszetting. Bindende prijzen kan u vragen bij uw gespecialiseerde groothandel.

Het huidige document wordt beschermd door auteursrechten. Deze rechten, alsook deze van de vertaling, de herdruk, het hergebruik van afbeeldingen, de radio uitzendingen, de reproductie door fotomechanische middelen of soortgelijke, en van opslag in gegevensdatabanken zijn voorbehouden. Ons toepassings specifieke advies in woord en geschrift is gebaseerd op jarenlange ervaring en gestandaardiseerde aannames en wordt verstrekt naar eer en geweten. Het gebruiksdoel van de REHAU-producten is beschreven in de technische productinformatie. De op dit moment geldende versie kunt u online bekijken op www.rehau.com/TI. Toepassing, gebruik en verwerking van de producten vallen buiten onze controle mogelijkheden en zijn daarom uitsluitend de verantwoordelijkheid van de gebruiker/verwerker. Mocht toch een beroep op aansprakelijkheid worden gedaan, dan

zijn daarop, voor zover met REHAU niet schriftelijk anders overeengekomen, uitsluitend onze leverings- en betalingsvoorwaarden van toepassing; deze voorwaarden zijn te vinden op www.rehau.com/conditions en worden u op verzoek toegestuurd. Dat geldt ook voor garantie-aanspraken, waarbij de garantie betrekking heeft op de gelijkblijvende kwaliteit van onze producten overeenkomstig onze specificatie. Technische wijzigingen voorbehouden.

www.rehau.be

REHAU NV
Ambachtenlaan 22
Ambachtszone Haasrode 3326
3001 Heverlee (Leuven)
België
www.rehau.be

889301-5 BE nl 02.2024