

**Engineering progress
Enhancing lives**

FASTLOC

Italia, valido dal 01.01.20234



Indice

01	FASTLOC	05
01.01	Tubi FASTLOC	07
01.02	Fitting FASTLOC	09
01.03	Programma di supporti	18
01.04	Collettori e accessori	22
01.05	Elementi riscaldanti	29
02	RAUTOOL	35
02.01	Attrezzi di montaggio	37
03	Indice degli articoli	43



01 FASTLOC

Impianto per acqua potabile e riscaldamento

01.01 Tubi FASTLOC

Tubo universale FASTLOC ML

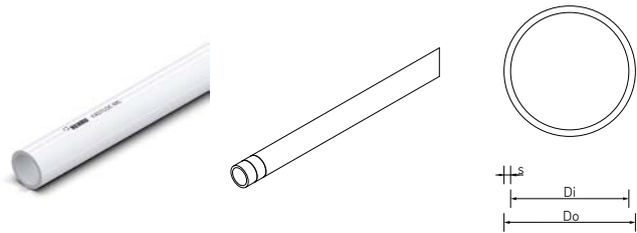
Applicazione:
per impianti di acqua potabile e riscaldamento

Certificazione:
Certificato secondo ISO 21003

Caratteristiche:
Classe di materiale da costruzione: B2 secondo DIN 4102-1
e classe E secondo EN 13501-1

Materiale:
Tubo composito metallo-plastica (PE-RT Typ II/AL/PE-RT
Typ II) secondo EN ISO 21003

Colore:
Bianco (RAL 9010)



Articolo	Descrizione	DN*1	Do*2 mm	Di mm	s*3 mm	V l/m	Peso g/m	Conf m	Prezzo €/m
Rotolo									
13603011100	16 x 2,0 Rotolo 100 m	12	16	12	2	0,113	105	100	2,88
13603021100	20 x 2,0 Rotolo 100 m	15	20	16	2	0,201	150	100	3,88
13603031050	25 x 2,5 Rotolo 50 m	20	25	20	2,5	0,314	220	50	6,41
13603041025	32 x 3,0 Rotolo 25 m	25	32	26	3	0,531	350	25	9,44
Barra									
13603011005	16 x 2,0 Barra 5 m	12	16	12	2	0,113	105	100	3,30
13603021005	20 x 2,0 Barra 5 m	15	20	16	2	0,201	150	50	4,38
13603031005	25 x 2,5 Barra 5 m	20	25	20	2,5	0,314	220	40	6,91
13603041005	32 x 3,0 Barra 5 m	25	32	26	3	0,531	350	25	10,46
13603051005	40 x 4,0 Barra 5 m	32	40	32	4	0,804	500	15	20,63

*1 diametro nominale

*2 diametro esterno tubo

*3 spessore della parete

Tubo FASTLOC ML, preisolato

Applicazione:
per impianti di acqua potabile e riscaldamento

Certificazione:

- Certificato secondo ISO 21003
- Classe di materiale da costruzione: E secondo EN 13501-1
- Spessore isolamento a norma secondo la legge 10/91 e DPR 412 del 1993 tabella B

Caratteristiche:

Conduttività termica: 0,040 W/(m x K)

Materiale:

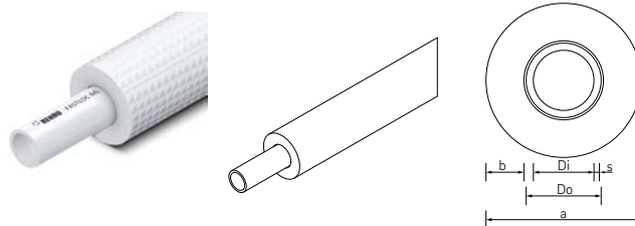
- Tubo composito metallo-plastica (PE-RT Typ II/AL/PE-RT Typ II) secondo EN ISO 21003
- Guaina di isolamento in PE con foglio PE goffrato coestruso resistente allo strappo e al calpestio

Colore:

- Tubo, Bianco (RAL 9010)
- Isolamento, Bianco (RAL 9010)

Nota:

Per ulteriori informazioni sull'applicazione dello spessore isolamento secondo la legge 10/91 e DPR 412 del 1993 tabella B si prega di consultare il capitolo specifico nella nostra Documentazione Tecnica.



Articolo	Descrizione	Do*1 mm	Di mm	s*2 mm	Peso g/m	Conf m	Prezzo €/m
Rotolo							
13602711050	16 x 2,0 preisolato 6 mm, rotolo 50 m	16	12	2	118	50	3,04
13602721050	16 x 2,0 preisolato 10 mm, rotolo 50 m	16	12	2	129	50	3,50
13602731050	20 x 2,0 preisolato 6 mm, rotolo 50 m	20	16	2	156	50	4,19
13602741050	20 x 2,0 preisolato 10 mm, rotolo 50 m	20	16	2	166	50	4,67
13602751050	20 x 2,0 preisolato 13 mm, rotolo 50 m	20	16	2	210	50	5,88
13602761025	25 x 2,5 preisolato 10 mm, rotolo 25 m	25	20	2,5	254	25	7,91
13602771025	25 x 2,5 preisolato 13 mm, rotolo 25 m	25	20	2,5	280	25	10,02
13602781025*3	25 x 2,5 preisolato 15 mm, rotolo 25 m	25	20	2,5	295	25	11,20
13608281025	32 x 3,0 preisolato 10 mm, rotolo 25 m	32	26	3	395	25	13,07
13608291025	32 x 3,0 preisolato 13 mm, rotolo 25 m	32	26	3	425	25	15,16
13608311025*3	32 x 3,0 preisolato 15 mm, rotolo 25 m	32	26	3	440	25	16,80

*1 diametro esterno tubo

*2 spessore della parete

*3 disponibile su richiesta, spessore isolante a norma legge 10/91 e DPR 412/93, categoria B

01.02 Fitting FASTLOC

Manicotto autobloccante FASTLOC

Applicazione:

- per la realizzazione dei collegamenti con tecnica a manicotto autobloccante
- per tubi FASTLOC ML, FASTLOC PEX

Caratteristiche:

può essere utilizzato su entrambi i lati

Materiale:

Fluoruro di polivinilidene (PVDF)

Colore:

grigio (RAL 7043)



Articolo	Descrizione	a	b	Peso	Conf	Prezzo
		mm	mm	g/pz	pz/ cart.	€/pz
13605011001	16	14	24	4,8	100	1,31
13605021001	20	26	28	7,2	100	1,57
13605031001	25	23	36	15,5	50	2,19
13605041001	32	29	43	26,5	50	4,64
13605051001	40	35	52	40,2	25	8,73

Raccordo a Tee FASTLOC

Applicazione:

- per impianti di acqua potabile e riscaldamento
- per tubi FASTLOC ML, FASTLOC PEX

Caratteristiche:

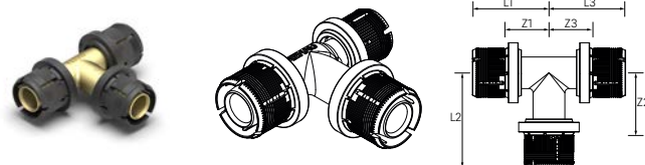
Manicotti interni ed elementi di fissaggio assemblati in fabbrica

Materiale:

- Corpo base di ottone standard secondo EN 12164, EN 12165, EN 12168
- Manicotto interno in fluoruro di polivinilidene (PVDF)
- Elemento di ritenzione in poliossimetilene (POM)

Colore:

Ottone / Nero



Articolo	Descrizione	L1 mm	L2 mm	L3 mm	Z1 mm	Z2 mm	Z3 mm	Peso g/pz	Conf pz	Prezzo €/pz
Uguale										
13601611001	16 - 16 - 16	31	38	31	15	22	15	52	10	8,63
13601621001	20 - 20 - 20	35	44	35	17	26	17	84	10	9,16
13601631001	25 - 25 - 25	45	54	45	20	30	20	153	10	13,45
13601641001	32 - 32 - 32	57	68	57	25	36	25	287	3	30,59
13601651001	40 - 40 - 40	69	82	69	31	45	31	538	2	63,57
Ridotto										
13601661001	20 - 16 - 20	33	43	33	15	26	15	71	10	8,41
13601671001	25 - 16 - 25	41	45	41	16	29	16	115	10	11,46
13601681001	25 - 20 - 25	43	47	43	18	29	18	128	10	11,43
13601691001	32 - 16 - 32	51	50	51	18	34	18	196	3	22,06
13601711001	32 - 20 - 32	53	52	53	20	34	20	211	3	25,02
13601721001	32 - 25 - 32	54	59	54	22	34	22	237	3	25,35
13601731001	40 - 20 - 40	61	59	61	24	40	24	362	2	44,15
13601741001	40 - 25 - 40	63	66	63	26	41	26	395	2	53,38
13601751001	40 - 32 - 40	66	75	66	29	43	29	449	2	53,94
Passante ridotto										
13601761001	20 - 20 - 16	35	44	33	17	26	17	78	10	8,74
13601771001	25 - 25 - 16	45	54	35	20	30	19	127	10	11,45
Passante e centrale ridotto										
13601781001	20 - 16 - 16	34	43	31	16	26	15	65	10	8,33
13601791001	25 - 16 - 16	41	45	31	16	29	15	88	10	8,48
13601811001	25 - 16 - 20	41	47	33	16	29	16	96	10	10,21
13601821001	25 - 20 - 16	43	47	33	18	29	17	103	10	9,35
13601831001	25 - 20 - 20	43	47	35	18	29	17	111	10	10,31
13601841001	32 - 20 - 25	53	52	43	20	34	18	176	3	20,57
13601851001	32 - 25 - 20	54	59	37	22	34	19	184	3	21,31
13601861001	32 - 25 - 25	55	59	45	22	34	20	203	3	25,24
13601871001	40 - 32 - 32	62	75	61	25	43	29	382	2	49,01

Raccordo a Tee FASTLOC, centrale femmina

Applicazione:

- per impianti di acqua potabile e riscaldamento
- per tubi FASTLOC ML, FASTLOC PEX

Caratteristiche:

Manicotti interni ed elementi di fissaggio assemblati in fabbrica

Materiale:

- Ottone standard secondo EN 12164, EN 12165, EN 12168
- Manicotto interno in fluoruro di polivinilidene (PVDF)
- Elemento di ritenzione in poliossimetilene (POM)

Colore:

Ottone / Nero



Articolo	Descrizione	L1 mm	L2 mm	L3 mm	Z1 mm	Z2 mm	Z3 mm	Peso g/pz	Conf pz	Prezzo €/pz
13601911001	16 - F 1/2 - 16	39	24	39	23	14	23	83	10	11,93
13601921001	20 - F 1/2 - 20	41	25	41	23	15	23	103	10	12,96
13601931001	25 - F 3/4 - 25	52	28	52	27	17	27	178	10	14,24
13601941001	32 - F 1 - 32	65	30	65	33	17	33	314	3	24,36
13601951001	40 - F 1 1/4 - 40	78	40	78	41	25	41	562	1	56,32

Intermedio d'unione FASTLOC

Applicazione:

- per impianti di acqua potabile e riscaldamento
- per tubi FASTLOC ML, FASTLOC PEX

Caratteristiche:

Manicotti interni ed elementi di fissaggio assemblati in fabbrica

Materiale:

- Ottone standard secondo EN 12164, EN 12165, EN 12168
- Manicotto interno in fluoruro di polivinilidene (PVDF)
- Elemento di ritenzione in poliossimetilene (POM)

Colore:

Ottone / Nero



Articolo	Descrizione	L1	L2	Z1	Z2	Peso	Conf	Prezzo
		mm	mm	mm	mm	g/pz	pz/ sacc.	€/pz
Uguale								
13601311001	16 - 16	24	24	7	7	29	10	5,65
13601321001	20 - 20	25	25	7	7	45	10	6,27
13601331001	25 - 25	33	33	8	8	84	10	6,87
13601341001	32 - 32	42	42	10	10	159	5	14,27
13601351001	40 - 40	50	50	13	13	295	4	27,61
Ridotto								
13601361001	20 - 16	27	22	9	6	37	10	6,24
13601371001	25 - 20	35	18	10	6	64	10	6,84
13601381001	32 - 25	45	31	12	6	120	5	14,46
13601391001	40 - 32	55	30	15	6	224	4	24,60

Terminale d'unione FASTLOC, con filetto maschio

Applicazione:

- per impianti di acqua potabile e riscaldamento
- per tubi FASTLOC ML, FASTLOC PEX

Caratteristiche:

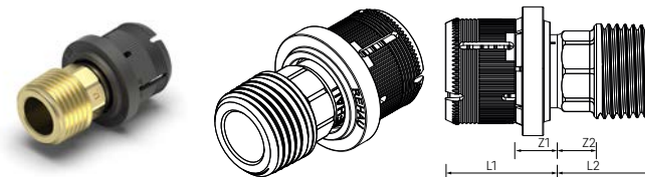
Manicotti interni ed elementi di fissaggio assemblati in fabbrica

Materiale:

- Ottone standard secondo EN 12164, EN 12165, EN 12168
- Manicotto interno in fluoruro di polivinilidene (PVDF)
- Elemento di ritenzione in poliossimetilene (POM)

Colore:

Ottone / Nero



Articolo	Descrizione	L1 mm	L2 mm	Z1 mm	Z2 mm	SW ^{*1}	Peso g/pz	Conf pz/ sacc.	Prezzo €/pz
13602011001	16 - M 1/2	24	22	7	11	27	45	10	5,52
13602021001	20 - M 1/2	26	22	8	9	27	52	10	6,76
13602031001	20 - M 3/4	26	29	8	16	23	75	10	9,50
13602041001	25 - M 3/4	33	29	8	16	23	94	10	11,54
13602051001	32 - M 1	46	24	14	12	36	182	5	15,05
13602061001	40 - M 1 1/4	52	33	14	17	36	299	5	20,79

*1 Apertura di chiave SW

Terminale d'unione FASTLOC, con filetto femmina

Applicazione:

- per impianti di acqua potabile e riscaldamento
- per tubi FASTLOC ML, FASTLOC PEX

Caratteristiche:

Manicotti interni ed elementi di fissaggio assemblati in fabbrica

Materiale:

- Ottone standard secondo EN 12164, EN 12165, EN 12168
- Manicotto interno in fluoruro di polivinilidene (PVDF)
- Elemento di ritenzione in poliossimetilene (POM)

Colore:

Ottone / Nero



Articolo	Descrizione	L1 mm	L2 mm	Z1 mm	Z2 mm	SW ^{*1}	Peso g/pz	Conf pz	Prezzo €/pz
13602111001	16 - F 1/2	24	21	8	11	27	63	10	6,57
13602121001	20 - F 1/2	26	20	8	10	27	68	10	7,73
13602161001	20 - F 3/4	26	23	15	5	34	101	10	7,70
13602131001	25 - F 3/4	34	22	9	11	34	118	10	9,74
13602141001	32 - F 1	42	25	10	12	41	192	5	14,07
13602151001	40 - F 1 1/4	38	30	12	15	50	333	5	20,28

^{*1} Apertura di chiave SW**Terminale d'unione FASTLOC, a sede piana**

Applicazione:

- per impianti di acqua potabile e riscaldamento
- per tubi FASTLOC ML, FASTLOC PEX

Caratteristiche:

Manicotti interni ed elementi di fissaggio assemblati in fabbrica

Materiale:

- Ottone standard secondo EN 12164, EN 12165, EN 12168
- Manicotto interno in fluoruro di polivinilidene (PVDF)
- Elemento di ritenzione in poliossimetilene (POM)

Colore:

Ottone / Nero



Articolo	Descrizione	L1 mm	L2 mm	Z1 mm	Z2 mm	SW ^{*1}	Peso g/pz	Conf	Conf.2	Prezzo €/pz
13602211001	16 - G 1/2	24	21	7	12	26	51	10 pz/sacc.	50 pz/cart.	8,67
13602221001	20 - G 1/2	28	18	10	10	26	59	10 pz/sacc.	50 pz/cart.	12,48
13602271001	20 - G 3/4	28	22	10	12	30	72	10 pz	50 pz	12,19
13602231001	25 - G 3/4	35	22	10	12	30	91	10 pz/sacc.	50 pz/cart.	16,13
13602241001	32 - G 1	44	26	11	14	38	171	5 pz/sacc.	25 pz/cart.	25,96
13602251001	40 - G 1 1/2	49	35	11	16	52	308	5 pz/sacc.	25 pz/cart.	46,94

^{*1} Apertura di chiave SW

Raccordo FASTLOC

Applicazione:

- per impianti di acqua potabile e riscaldamento
- per tubi FASTLOC ML, FASTLOC PEX

Caratteristiche:

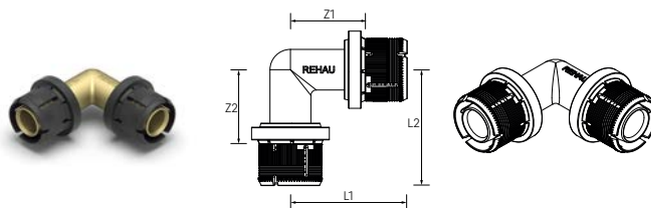
Manicotti interni ed elementi di fissaggio assemblati in fabbrica

Materiale:

- Ottone standard secondo EN 12164, EN 12165, EN 12168
- Manicotto interno in fluoruro di polivinilidene (PVDF)
- Elemento di ritenzione in poliossimetilene (POM)

Colore:

Ottone / Nero



Articolo	Descrizione	L1	L2	Z1	Z2	Peso	Conf	Prezzo
		mm	mm	mm	mm			
13601411001	16 - 16, 90°	38	38	22	22	40	10	5,14
13601421001	20 - 20, 90°	43	43	25	25	64	10	6,68
13601431001	25 - 25, 90°	54	54	29	29	118	10	10,62
13601441001	32 - 32, 90°	68	68	35	35	219	5	20,64
13601451001	40 - 40, 90°	82	82	45	45	416	2	36,86

Terminale d'unione a 90° FASTLOC, con filetto femmina

Applicazione:

- per impianti di acqua potabile e riscaldamento
- per tubi FASTLOC ML, FASTLOC PEX

Caratteristiche:

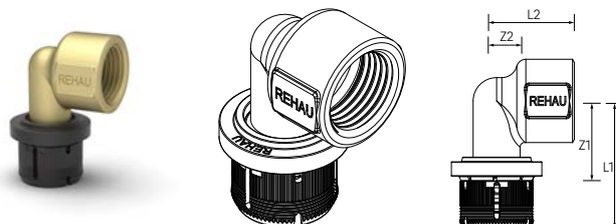
Manicotti interni ed elementi di fissaggio assemblati in fabbrica

Materiale:

- Ottone standard secondo EN 12164, EN 12165, EN 12168
- Manicotto interno in fluoruro di polivinilidene (PVDF)
- Elemento di ritenzione in poliossimetilene (POM)

Colore:

Ottone / Nero



Articolo	Descrizione	L1	L2	Z1	Z2	SW*1	Peso	Conf	Prezzo
		mm	mm	mm	mm				
13602311001	16 - F 1/2	39	23	23	13	27	68	10	6,49
13602321001	20 - F 1/2	41	25	23	15	27	81	10	11,20
13602331001	20 - F 3/4	45	28	27	17	34	115	10	13,22
13602341001	25 - F 3/4	53	29	28	18	34	139	10	15,10
13602351001	32 - F 1	66	35	33	22	41	234	5	26,93

*1 Apertura di chiave SW

Terminale d'unione a 90° FASTLOC, con filetto maschio

Applicazione:

- per impianti di acqua potabile e riscaldamento
- per tubi FASTLOC ML, FASTLOC PEX

Caratteristiche:

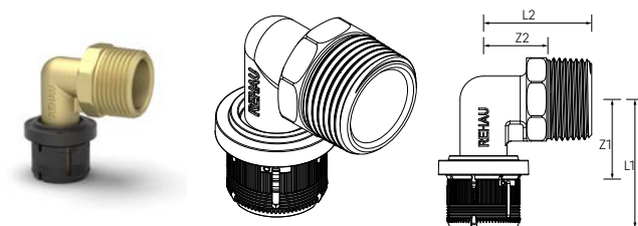
Manicotti interni ed elementi di fissaggio assemblati in fabbrica

Materiale:

- Ottone standard secondo EN 12164, EN 12165, EN 12168
- Manicotto interno in fluoruro di polivinilidene (PVDF)
- Elemento di ritenzione in poliossimetilene (POM)

Colore:

Ottone / Nero



Articolo	Descrizione	L1 mm	L2 mm	Z1 mm	Z2 mm	SW* ¹	Peso g/pz	Conf pz	Prezzo €/pz
13620761001	16 - M 1/2	36	29	20	16	21	59	10	6,89
13620771001	20 - M 1/2	39	34	20	20	21	73	10	8,40
13602371001	20 - M 3/4	42	35	23	20	27	89	10	8,40
13620781001	25 - M 3/4	49	38	24	23	27	115	5	13,36
13620791001	32 - M 1	63	45	30	28	34	211	5	21,60

*¹ Apertura di chiave SW**Terminale a 90° FASTLOC, corto, con filetto femmina**

Applicazione:

- per impianti di acqua potabile e riscaldamento
- per tubi FASTLOC ML, FASTLOC PEX

Caratteristiche:

Manicotti interni ed elementi di fissaggio assemblati in fabbrica

Materiale:

- Ottone standard secondo EN 12164, EN 12165, EN 12168
- Manicotto interno in fluoruro di polivinilidene (PVDF)
- Elemento di ritenzione in poliossimetilene (POM)

Colore:

Ottone / Nero



Articolo	Descrizione	L1 mm	L2 mm	Z1 mm	Z2 mm	H1 mm	Peso g/pz	Conf pz/ sacc.	Conf.2 pz/cart.	Prezzo €/pz
13602411001	16 - F 1/2 corto	39	27	23	17	13	93	10	50	8,43
13602431001	20 - F 1/2 corto	41	25	23	15	15	104	10	50	8,42
13602451001	20 - F 3/4 corto	44	26	26	15	15	124	10	50	9,82
13602461001	25 - F 3/4 corto	52	28	27	17	19	153	10	50	14,71

Terminale a 90° FASTLOC, lungo, con filetto femmina

Applicazione:

- per impianti di acqua potabile e riscaldamento
- per tubi FASTLOC ML, FASTLOC PEX

Caratteristiche:

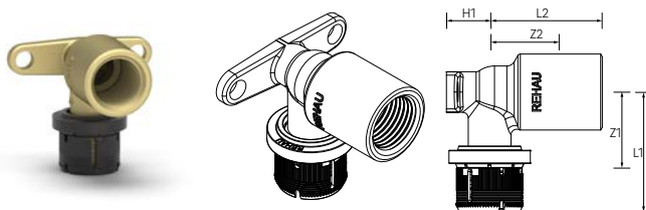
Manicotti interni ed elementi di fissaggio assemblati in fabbrica

Materiale:

- Ottone standard secondo EN 12164, EN 12165, EN 12168
- Manicotto interno in fluoruro di polivinilidene (PVDF)
- Elemento di ritenzione in poliossimetilene (POM)

Colore:

Ottone / Nero



Articolo	Descrizione	L1 mm	L2 mm	Z1 mm	Z2 mm	H1 mm	Peso g/pz	Conf pz	Prezzo €/pz
13602421001	16 - F 1/2 lungo	39	42	23	16	13	126	10	8,38
13602441001	20 - F 1/2 lungo	41	40	23	14	15	136	10	9,52

Tappo di chiusura FASTLOC

Applicazione:

- per impianti di acqua potabile e riscaldamento
- per tubi FASTLOC ML, FASTLOC PEX

Caratteristiche:

Manicotti interni ed elementi di fissaggio assemblati in fabbrica

Materiale:

- Ottone standard secondo EN 12164, EN 12165, EN 12168
- Manicotto interno in fluoruro di polivinilidene (PVDF)
- Elemento di ritenzione in poliossimetilene (POM)

Colore:

Ottone / Nero



Articolo	Descrizione	L1 mm	H1 mm	Peso g/pz	Conf pz	Conf.2 pz	Prezzo €/pz
13601461001	16	16	7	14	10	50	2,98
13601471001	20	18	7	23	5	50	5,16

01.03 Programma di supporti

Staffa O 75/150

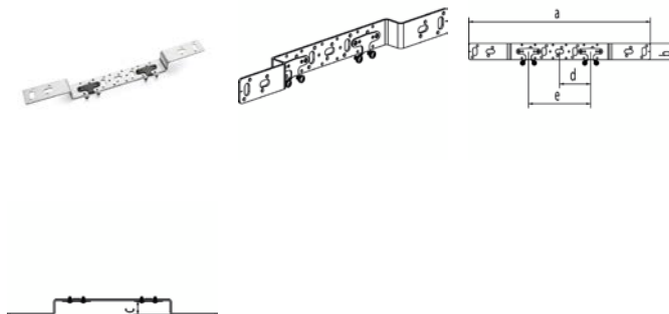
Applicazione:
per il montaggio di una doppia connessione

Caratteristiche:

- con lato di fissaggio
- con foro universale
- con due rondelle isolanti in EPDM e quattro viti M5

Materiale:

acciaio zincato



Articolo	Descrizione	a	b	c	d	e	Peso	Conf	Prezzo
		mm	mm	mm	mm	mm	g/pz	pz	€/pz
11055291008	O 75/150, per collegamento doppio	446	40	30	75	150	411	6	8,96

Staffa O 100

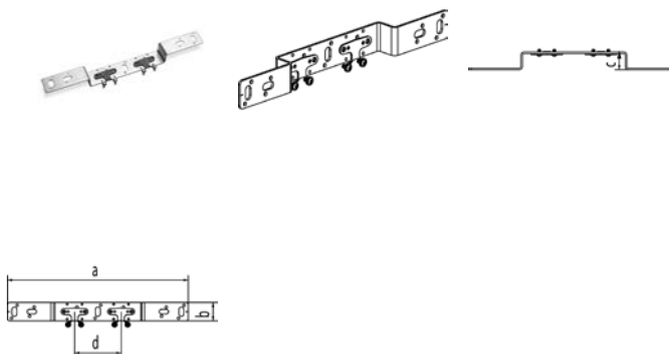
Applicazione:
per il montaggio di una doppia connessione

Caratteristiche:

- con lato di fissaggio
- con foro universale
- con due rondelle isolanti in EPDM e quattro viti M5

Materiale:

acciaio zincato



Articolo	Descrizione	a	b	c	d	Peso	Conf	Prezzo
		mm	mm	mm	mm	g/pz	pz	€/pz
11055311008	O 100, per collegamento doppio	396	40	30	100	381	3	9,49

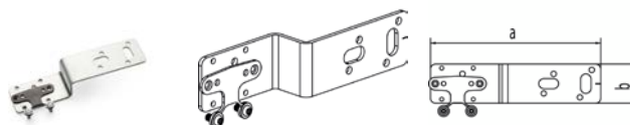
Staffa Z

Caratteristiche:

- con lato di fissaggio
- con foro universale
- con una rondella isolante in EPDM e due viti M5

Materiale:

acciaio zincato



Articolo	Descrizione	a	b	c	Peso	Conf	Prezzo
		mm	mm	mm	g/pz	pz	€/pz
11055321008	Z 30, per collegamento singolo	175	40	30	171	5	5,96
11055331008	Z 42, per collegamento singolo	163	40	42	171	5	5,93

Staffa D

Applicazione:

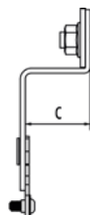
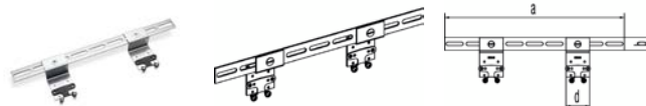
per il montaggio di una doppia connessione

Caratteristiche:

- con foro universale
- con due rondelle isolanti in EPDM e quattro viti M5

Materiale:

acciaio zincato



Articolo	Descrizione	a	b	c	d	Peso	Conf	Prezzo
		mm	mm	mm	mm	g/pz	pz	€/pz
11055341008	D, per collegamento doppio	418	30	33	55	443	5	12,00

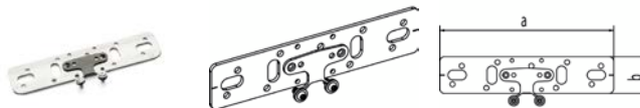
Staffa E

Caratteristiche:

- con foro universale
- con una rondella isolante in EPDM e due viti M5

Materiale:

acciaio zincato



Articolo	Descrizione	a	b	Peso	Conf	Prezzo
		mm	mm	g/pz	pz	€/pz
11055351008	E, per collegamento singolo	188	40	184	5	4,54

Staffa 75/150

Applicazione:

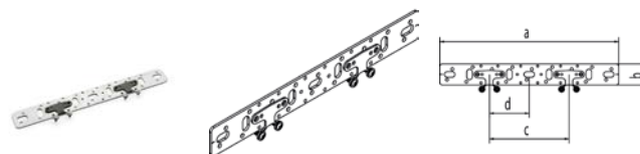
per il montaggio di una doppia connessione

Caratteristiche:

- con foro universale
- con due rondelle isolanti in EPDM e quattro viti M5

Materiale:

acciaio zincato



Articolo	Descrizione	a	b	c	d	Peso	Conf	Prezzo
		mm	mm	mm	mm	g/pz	pz	€/pz
11055361008	75/150, per collegamento doppio	338	40	150	75	254	5	7,73

Staffa UA per montaggio sottotraccia

Applicazione:

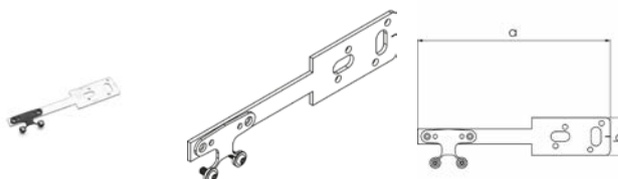
per il fissaggio singolo di raccordi ad incasso

Caratteristiche:

- con foro universale
- con una rondella isolante in EPDM e due viti M5

Materiale:

acciaio zincato



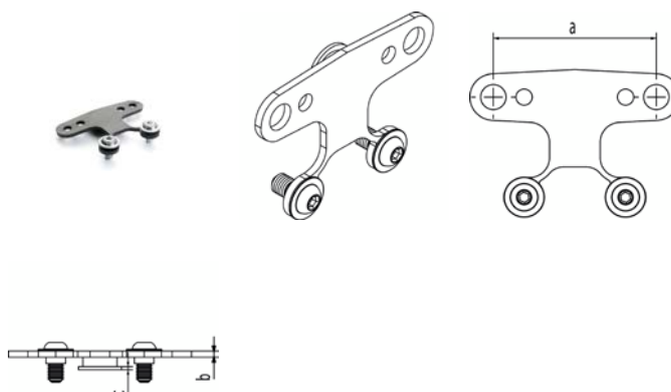
Articolo	Descrizione	a	b	Peso	Conf	Prezzo
		mm	mm	g/pz	pz	€/pz
11055371008	UA per montaggio sottotraccia	202	40	109	5	5,22

Piastra insonorizzante

Applicazione:
per l'insonorizzazione da utilizzare fra terminale da parete e staffa con una larghezza di 40 mm

Caratteristiche:
incluse due viti di fissaggio M5

Materiale:
Gomma etilene-propilene-diene (EPDM)



Articolo	Descrizione	a mm	b mm	c mm	Peso g/pz	Conf pz	Prezzo €/pz
13207361008	per staffa, incl. due viti M5	45	2	1	7	4	1,46

Elemento di fissaggio

Applicazione:
in relazione al programma di supporto di REHAU

Caratteristiche:
con vite interamente filettata senza testa M8, rosetta e 3 dadi (2 dadi e un controdado)

Materiale:
acciaio zincato



Articolo	Descrizione	a mm	b mm	Peso g/pz	Conf pz	Prezzo €/pz
11373451001	per sifoni o curve HT	40	40	99	5	10,51

Staffa di montaggio

Applicazione:
per la realizzazione di piegature e tagli a misura individuale di supporti e staffe

Caratteristiche:
con foro universale

Materiale:
acciaio zincato



Articolo	Descrizione	a mm	b mm	c mm	Peso kg/pz	Conf pz	Prezzo €/pz
11056231008	Lunghezza 2 m	2005	40	75	1,45	5	35,30

Attrezzo per staffe

Applicazione:
per piegare la staffa di montaggio e il supporto di
montaggio

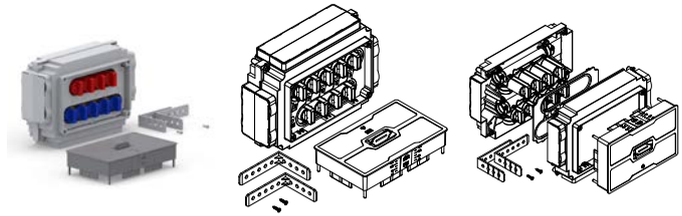


Articolo	Descrizione	Peso kg/pz	Conf pz	Prezzo €/pz
11376851001	per piegatura della staffa	1,74	1	188,24

01.04 Collettori e accessori**Collettore SMART link**

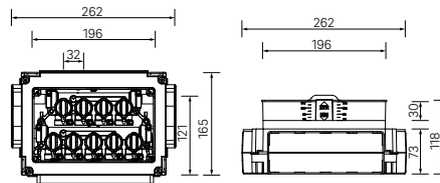
Applicazione:

- SMART link collettore con valvole d'arresto a sfera integrate per impianti di acqua potabile
- Con tecnologia di collegamento avanzata ad innesto rapido composto da raccordo Link, spinotto di sicurezza e tecnica di collegamento a manicotto autobloccante consente un montaggio veloce



Caratteristiche:

- collegamento non permanente, cioè le tubazioni possono essere facilmente separate di nuovo dalla valvola
- ogni uscita del collettore è dotata di una valvola da 1/4 di giro che consente il controllo indipendente di ogni uscita
- i collegamenti non utilizzati possono essere chiusi con un apposito tappo
- 2 connessioni principali adattabili ai diametri 16, 20, 25
- 5 uscite per acqua fredda adattabili ai diametri 16, 20
- 4 uscite per acqua calda adattabili ai diametri 16, 20
- 2 uscite orizzontali adattabili ai diametri 16, 20, 25



- rubinetti di arresto con maniglia rossa/blu da 1/4 di giro
- cassetta ad incasso e ispezionabile con dimensioni ca. 250 x 160 x 75 mm (lung. x larg. x prof.)
- Set di montaggio
- Istruzioni di montaggio

Materiale:

- Collettore: Ottone secondo le norme EN 12164, EN 12165, EN 12168
- Sfera di arresto: PPSU
- Cassetta: ABS

Componenti:

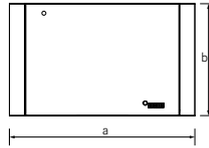
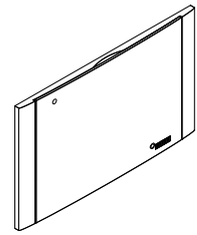
- collettore per acqua calda e fredda per adattabile ai diametri 16, 20 e 25 per il collegamento dei tubi

Articolo	Descrizione	Peso kg/pz	Conf pz	Prezzo €/pz
11770141001	SMART, per installazione sotto traccia	2,25	1	268,00

Placca, per coll. SMART link

Applicazione:

Placca personalizzata utilizzabile con il collettore SMART link

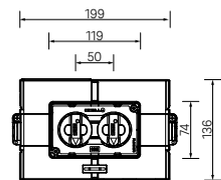
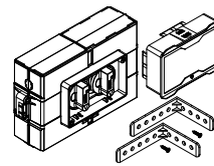


Articolo	Descrizione	Peso	Conf	Prezzo
		g/pz	pz	€/pz
11770281001	bianco	210	1	37,43
11770291001	silver	210	1	57,50

Rubinetto d'arresto TWIN link II

Applicazione:

- TWIN link valvole d'arresto con valvole a sfera integrate per impianti di acqua potabile
- Con tecnologia di collegamento avanzata ad innesto rapido composto da raccordo Link, spinotto di sicurezza e tecnica di collegamento a manicotto autobloccante consente un montaggio veloce



Caratteristiche:

collegamento non permanente, cioè le tubazioni possono essere facilmente separate di nuovo dalla valvola

Componenti:

- 2 valvole d'arresto adattabili ai diametri 16, 20 i 25 per il collegamento dei tubi
- 2 rubinetti di arresto con maniglia rossa/blu
- cassetta ad incasso e ispezionabile con dimensioni ca. 199 (217 con alette di fissaggio) x 136 x 75 mm (lung. x larg. x prof.)
- Set di montaggio
- Coperchio/Protezione per intonacatura (con indicazione dello spessore min/max)
- Istruzioni di montaggio

Materiale:

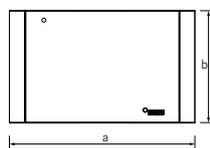
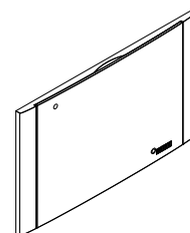
- Corpo valvola: Ottone secondo le norme EN 12164, EN 12165, EN 12168
- Cassetta: ABS
- Sfera di arresto: PPSU

Articolo	Descrizione	Peso	Conf	Prezzo
		kg/pz	pz	€/pz
11770161003	per installazione sotto traccia	0,774	1	95,00

Placca, per rubinetto TWIN link

Applicazione:

- Placca personalizzata utilizzabile con il rubinetto TWIN link
- Placca personalizzata utilizzabile con il collettore compatto



Articolo	Descrizione	Peso	Conf	Prezzo
		g/pz	pz	€/pz
11770261001	bianco	68	1	22,18
11770271001	silver	68	1	34,65

Sdoppiatore link

Applicazione:

- Sdoppiatore con raccorderia link con tecnologia avanzata ad innesto rapido con spinotto di sicurezza in combinazione con le tubazioni
- Utilizzabile con il collettore SMART link e il rubinetto TWIN link



Caratteristiche:

collegamento non permanente, cioè le tubazioni possono essere facilmente separate di nuovo dalla valvola

Materiale:

Ottone secondo le norme EN 12165

Colore:

ottone lucido

Articolo	Descrizione	Peso	Conf	Prezzo
		kg/pz	pz	€/pz
11770241001	per collettore SMART / rubinetto TWIN	0,2	10	27,13

Tappo link

Applicazione:

- Tappo di chiusura con raccorderia link con tecnologia avanzata ad innesto rapido con spinotto di sicurezza
- Utilizzabile con il collettore SMART link e il rubinetto TWIN link



Caratteristiche:

collegamento non permanente, cioè il tappo può essere facilmente separate di nuovo

Materiale:

ottone secondo le norme EN 12164, EN 12165, EN 12168

Colore:

ottone lucido

Articolo	Descrizione	Peso	Conf	Prezzo
		kg/pz	pz	€/pz
11770251001	per collettore SMART / rubinetto TWIN	0,022	10	4,59

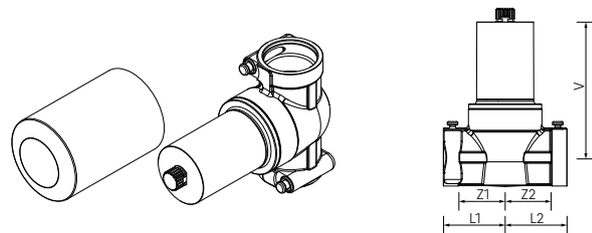
Rubinetto d'arresto link

Applicazione:

per impianti di acqua potabile

Caratteristiche:

per l'installazione sotto traccia in combinazione con raccordo link



Materiale:

- Corpo: ottone secondo le norme EN 12164, EN 12165, EN 12168
- Sfera di arresto: PPSU

Articolo	Descrizione	L1	L2	Z1	Z2	U	V	Peso	Conf	Prezzo
		mm	mm	mm	mm	mm	mm	g/pz	pz	€/pz
13601481001	16 / 20 / 25	30	30	22	22	35	40	277	1	43,50

Terminale d'unione FASTLOC link

Applicazione:

- per impianti di acqua potabile
- per tubi FASTLOC ML, FASTLOC PEX
- per la realizzazione dei collegamenti con raccordo link

Caratteristiche:

Manicotti interni ed elementi di fissaggio assemblati in fabbrica

Materiale:

- Ottone standard secondo EN 12164, EN 12165, EN 12168
- Manicotto interno in fluoruro di polivinilidene (PVDF)
- Elemento di ritenzione in poliossimetilene (POM)

Colore:

Ottone / Nero



Articolo	Descrizione	L1	L2	Z1	Z2	Peso g/pz	Conf pz	Prezzo €/pz
		mm	mm	mm	mm			
13601511001	16 - link	23	18	7	5	38	10	7,36
13601521001	20 - link	25	19	7	6	46	10	9,55
13601531001	25 - link	32	19	7	7	65	5	17,44

Set leva per rubinetti d'arresto

Applicazione:

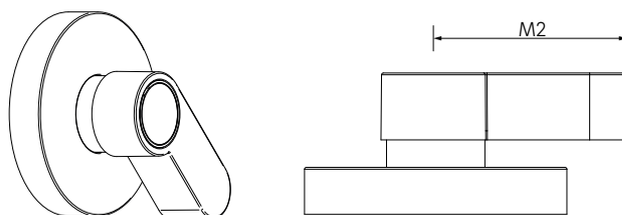
- per rubinetto di arresto RAUTITAN LX
- per rubinetto d'arresto link

Componenti:

- leva
- rosone
- Stampigliato con colore rosso/blu

Materiale:

- leva, ABS con inserto in metallo
- rosone, ABS
- Finitura, cromata



Articolo	Descrizione	M2	Peso g/pz	Conf pz	Prezzo €/pz
		mm			
12074091001	per rubinetti d'arresto ad incasso	53	76	1	15,89

Set cappuccio per rubinetti d'arresto

Applicazione:

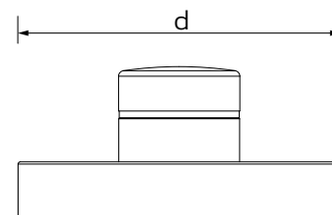
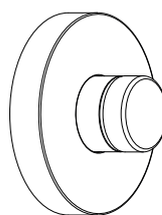
- per rubinetto di arresto RAUTITAN LX
- per rubinetto d'arresto link

Componenti:

- 1 cappuccio
- rosone
- Stampigliato con colore rosso/blu

Materiale:

- rosone, ABS
- Finitura, cromata



Articolo	Descrizione	d	Peso	Conf	Prezzo
		mm	g/pz	pz	€/pz
12074101001	per rubinetti d'arresto ad incasso	72	43	1	8,54

Prolunga rubinetto d'arresto ad incasso

Applicazione:

- per rubinetto di arresto RAUTITAN LX
- per rubinetto d'arresto link

Materiale:

Ottone cromato



Articolo	Descrizione	Peso	Conf	Prezzo
		g/pz	pz	€/pz
11361471001	Altezza utile 23 mm	100	1	19,12

Collettore componibile con intercettazioni singole

Applicazione:

per impianti di acqua potabile e riscaldamento

Caratteristiche:

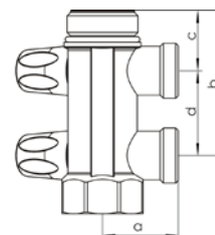
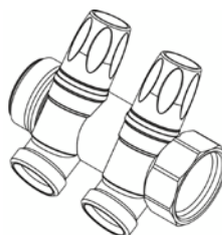
- Collegamento con filetto cilindrico G1 (lato rete)
- Collegamento lato utenze per REHAU Eurocono G 3/4 secondo DIN 16313
- Collettore 2 vie/3 vie e facilmente componibile con sistema ad autotenuta (predisposizione di O-ring sul filetto maschio G1)
- Risulta allineato in posizione fine corsa della filettatura
- Gli interassi delle uscite risultano pari a 40 mm

Componenti:

- Connessione G1
- stampigliato rosso/blu da incastro sulla manopola
- Uscite con rubinetto di arresto premontato in fabbrica

Materiale:

Corpo: ottone secondo EN 12164 a 12168



Articolo	Descrizione	Peso	Conf	Prezzo
		g/pz	pz	€/pz
11074611001	2-vie G 3/4 - G 1	424	1	35,74
11074731001	3-vie G 3/4 - G 1	610	1	52,54

Cassetta ad incasso per collettore

Applicazione:

Idonee per l'installazione ad incasso con i collettori componibili G1 con singoli rubinetti e RAUTITAN collettori M/F 3/4 con manicotto autobloccante



Componenti:

- Cassette completa di coperchio
- staffe per collettore componibile con barra da 3/4" e 1"
- istruzioni di montaggio

Materiale:

- Coperchio di colore bianco: Polistirolo antiurto
- Cabinet black coloured: Polypropylene

Articolo	Descrizione	Peso	Conf	Prezzo
		kg/pz	pz	€/pz
12195941001	320x265x80-95, per coll.barre 3/4" e 1"	1,2	1	43,00
12195951001	400x265x80-95, per coll.barre 3/4" e 1"	1,43	1	49,00
12195961001	500x265x80-95, per coll.barre 3/4" e 1"	1,75	1	57,00
12195971001	600x310x80-95, per coll.barre 3/4" e 1"	2,6	1	68,00

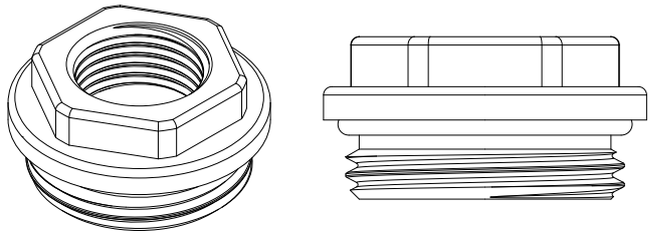
Riduzione G1 - G1/2

Applicazione:

Con apposito raccordo di riduzione ad autotenuta (pre-disposizione di O-ring sul filetto) si può ridurre il collegamento lato rete da G1 a G1/2

Materiale:

Ottone



Articolo	Descrizione	Peso	Conf	Prezzo
		g/pz	pz	€/pz
11074751001	G 1 - G 1/2, con O-Ring	69	1	6,62

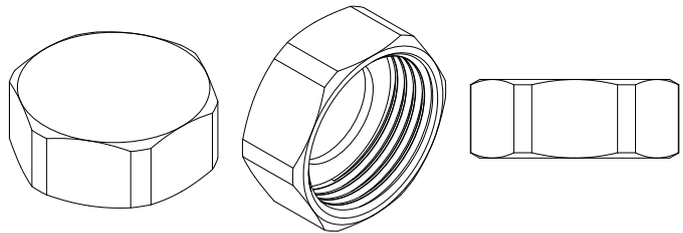
Tappo di chiusura

Applicazione:

Chiusura del collettore componibile con apposito tappo filettato

Materiale:

Ottone



Articolo	Descrizione	Peso	Conf	Prezzo
		g/pz	pz	€/pz
11074741001	G1, con guarnizione a tenuta piana	55	1	6,26

01.05 Elementi riscaldanti**Tubi a 90° per allacciamento radiatori FASTLOC**

Applicazione:

- per tubi FASTLOC ML, FASTLOC PEX
- per il collegamento di radiatori in sistemi a uno o due tubi

Caratteristiche:

Manicotti interni ed elementi di fissaggio assemblati in fabbrica

Materiale:

- Tubo: acciaio inossidabile 15 x 1 mm secondo la norma EN 10088
- Manicotto interno in fluoruro di polivinilidene (PVDF)
- Elemento di ritenzione in poliossimetilene (POM)



Articolo	Descrizione	Z ₁	L ₁	L ₂	Z ₁	Peso	Conf	Prezzo
		mm	mm	mm	mm	g/pz	pz	€/pz
13601281001	16 / 250 mm	49	66	282	49	134	10	20,76
13601291001	20 / 250 mm	48	66	282	48	142	10	25,66

Tubi a 90° per allacciamento radiatori FASTLOC 14 mm

Applicazione:

- per tubi FASTLOC ML, FASTLOC PEX
- per il collegamento di radiatori in sistemi a uno o due tubi

Caratteristiche:

Manicotti interni ed elementi di fissaggio assemblati in fabbrica

Materiale:

- Tubo: acciaio inossidabile 14 x 1 mm
- Manicotto interno in fluoruro di polivinilidene (PVDF)
- Elemento di ritenzione in poliossimetilene (POM)



Articolo	Descrizione	Peso	Conf	Prezzo
		g/pz	pz	€/pz
13602611001	16 / 250 - 14 mm	130	10	25,26

Unità di fissaggio

Caratteristiche:

con disaccoppiamento acustico, tassello 10 mm, vite zincata SW 13 (apertura chiave) e rondella

Materiale:

Lamiera di acciaio zincato / poliammide (PA)



Articolo	Descrizione	Peso	Conf	Prezzo
		g/pz	pz	€/pz
12404571002		100	10	6,15

Raccordi meccanici per FASTLOC

Applicazione:

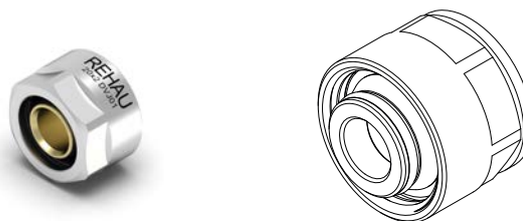
- per tubi FASTLOC ML, FASTLOC PEX
- per il collegamento diretto dei tubi al radiatore in collegamento al nipplo di collegamento, al blocco valvole a sfera o alla testata di distribuzione/collettore con REHAU Eurocono G 3/4

Materiale:

ottone secondo le norme UNI EN 12164, UNI EN 12165, DIN EN 12420, UNI EN 12168, superficie nichelata

Nota:

il collegamento del tubo FASTLOC ML, FASTLOC PEX al radiatore o al collettore deve essere effettuato solo con il raccordo a compressione di REHAU



Articolo	Descrizione	SW*1	Peso	Conf	Prezzo
			g/pz	pz	€/pz
13601261001	per FASTLOC 16 x 2,0	27	67	10	6,29
13601271001	per FASTLOC 20 x 2,0	27	58	10	6,31

*1 Apertura di chiave SW

Set di nipli per allacciamento

Applicazione:
per impianti di riscaldamento per il collegamento di radiatori o valvole con filettatura femmina F 1/2 / G 1/2 e raccordi di collegamento

Caratteristiche:

- Esecuzione: REHAU Eurocono G 3/4 a G 1/2 con autotenuata con O-ring
- Chiave a brugola 12

Componenti:

2 nipli di collegamento

Materiale:

ottone secondo le norme EN 12164, EN 12165, EN 12168



Articolo	Descrizione	Peso	Conf	Prezzo
		g/pz	pz	€/pz
12407111001	G 1/2 x G 3/4	98	1	6,41

Set di allacciamento

Applicazione:
per impianti di riscaldamento, raccordo a vite a tenuta morbida come collegamento tra radiatori con valvole interne o blocco valvole a sfera o set di nipli di collegamento (ciascuno con REHAU Eurocono G 3/4) e raccordi di collegamento del radiatore in acciaio inossidabile o tubo di rame 15 x 1,0 mm

Materiale:

ottone secondo le norme UNI EN 12164, UNI EN 12165, UNI EN 12168, superficie nichelata

Colore:

argento



Articolo	Descrizione	SW*1	Peso	Conf	Prezzo
			g/pz	pz	€/pz
12406011003	G 3/4 - 15	30	47	10	12,78

*1 Apertura di chiave SW

Rubinetto d'arresto a sfera con raccordo, a passaggio

Applicazione:

per impianti di riscaldamento, come dispositivo di intercettazione e collegamento tra radiatori con valvole interne (filettatura interna F 1/2 / G 1/2) e sistemi di collegamento del radiatore



Caratteristiche:

blocco valvola a sfera con dado per raccordi G 3/4 e 2 nippli di collegamento G 3/4 x G 1/2

Materiale:

ottone secondo le norme UNI EN 12164, UNI EN 12165, UNI EN 12168, superficie nichelata

Colore:

argento

Nota:

si prega di ordinare il raccordo di collegamento separatamente

Articolo	Descrizione	SW ^{*1}	Peso g/pz	Conf pz	Prezzo €/pz
12407271001	G 1/2 x G 3/4, a passaggio	30	348	1	44,06

*1 Apertura di chiave SW

Rubinetto d'arresto a sfera con raccordo, ad angolo

Applicazione:

per impianti di riscaldamento, come dispositivo di intercettazione e collegamento tra radiatori con valvole interne (filettatura interna F 1/2 / G 1/2) e sistemi di collegamento del radiatore



Caratteristiche:

blocco valvola a sfera con dado per raccordi G 3/4 e 2 nippli di collegamento G 3/4 x G 1/2

Materiale:

ottone secondo le norme UNI EN 12164, UNI EN 12165, UNI EN 12168, superficie nichelata

Colore:

argento

Nota:

si prega di ordinare il raccordo di collegamento separatamente

Articolo	Descrizione	SW ^{*1}	Peso g/pz	Conf pz	Prezzo €/pz
12407371001	G 1/2 x G 3/4, ad angolo	30	472	1	43,52

*1 Apertura di chiave SW

Tubo di collegamento a radiatore

Applicazione:

- per impianti di riscaldamento
- come collegamento tra i raccordi da parete F 1/2 e le valvole del radiatore



Caratteristiche:

- Lunghezza: 150 mm
- tubo in acciaio inossidabile: 15 x 1 mm

Materiale:

Tubo: acciaio inossidabile 15 x 1 mm secondo EN 10088

Articolo	Descrizione	SW ^{*1}	Peso	Conf	Prezzo
			g/pz	pz	€/pz
12613131001	M 1/2 x 15	19	70	10	17,36

*1 Apertura di chiave SW

Rosetta doppia

Applicazione:

per coprire le uscite dei tubi di collegamento del radiatore che escono dal pavimento o dalla parete



Caratteristiche:

- versione in due pezzi
- distanza dal centro: 50 mm

Materiale:

ABS

Colore:

bianco (simile a RAL 9010)

Articolo	Descrizione	Peso	Conf	Prezzo
		g/pz	pz	€/pz
12686741001	15 mm per tubo in acciaio inox/rame	3	50	2,70



02 RAUTOOL

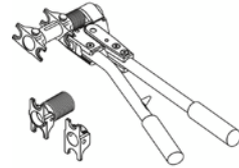
Attrezzi di montaggio

02.01 Attrezzi di montaggio

RAUTOOL M1C FASTLOC Set

Componenti:

- Attrezzo di base
- Set teste di compressione 16/20
- Set teste di compressione 25/32
- Valigetta
- Libretto d'istruzioni



Articolo	Descrizione	Peso kg/pz	Conf pz	Prezzo €/pz
10014561001	RAUTOOL M1C FASTLOC 16-32 Set	3,905	1	545,00

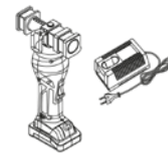
RAUTOOL A-one, batteria-idraulico

Applicazione:

- pinza utensile compatta e leggera con batteria agli ioni di litio, con accessori opzionali
- per l'uso con manicotti scorrevoli RAUTITAN PX 16 - 32 mm
- per l'uso con manicotti scorrevoli FASTLOC 16 - 32 mm

Componenti:

- Attrezzo di base RAUTOOL A-one incl. batteria agli ioni di litio (12 V/2,0 Ah)
- Caricabatterie
- Libretto d'istruzioni
- Valigetta

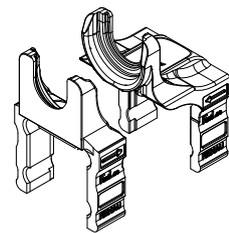


Articolo	Descrizione	Peso kg/pz	Conf pz	Prezzo €/pz
11519531002	16-32, batteria-idraulico	5,56	1	2.001,60

Teste di compressione FASTLOC

Caratteristiche:

Teste di compressione, adatte all'utilizzo con l'attrezzo RAUTOOL A-one



Articolo	Descrizione	Peso kg/pz	Conf pz	Prezzo €/pz
10014571001	Teste di compressione 16 FASTLOC A-one	0,46	1	218,15
10014581001	Teste di compressione 20 FASTLOC A-one	0,48	1	218,15
10014591001	Teste di compressione 25 FASTLOC A-one	0,5	1	237,00
10014621001	Teste di compressione 32 FASTLOC A-one	0,52	1	237,00

RAUTOOL Batteria 12 V/2,0 Ah

Applicazione:
per RAUTOOL A-one



Articolo	Descrizione	Peso kg/pz	Conf pz	Prezzo €/pz
11051031001	Batteria 12V per RAUTOOL A-one	0,26	1	224,69

RAUTOOL Caricabatterie

Applicazione:
per RAUTOOL A-one

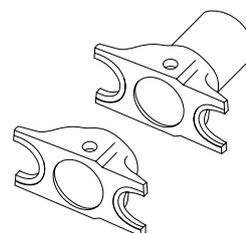


Articolo	Descrizione	Peso kg/pz	Conf pz	Prezzo €/pz
11051621001	230V per RAUTOOL A-one	0,5	1	188,20

Testa di compressione per attrezzo RAUTOOL A-light2+ Kombi per FASTLOC

Applicazione:

- Teste di compressione, adatte all'utilizzo con l'attrezzo RAUTOOL A-light2, A-light2+ Kombi
- per la realizzazione dei collegamenti con tecnica a manico autobloccante



Articolo	Descrizione	Peso kg/pz	Conf pz	Prezzo €/pz
11093371001	FASTLOC 16/20 A-light2 + Kombi	0,48	1	211,05
11093381001	FASTLOC 25/32 A-light2 + Kombi	0,49	1	278,31
11093391001	FASTLOC 40 A-light2 + Kombi	0,59	1	292,42

Attrezzo d'espansione Quick Change (QC)

Applicazione:

Pinza d'espansione nera con manici di colore grigio

Caratteristiche:

- con sistema Quick Change (QC) per il cambio rapido della testa di espansione
- Le teste di espansione del sistema RO possono essere avvitate grazie ad un'ulteriore filettatura predisposta sul cilindro



Articolo	Descrizione	Peso g/pz	Conf pz	Prezzo €/pz
12141761001	Sistema Quick Change (QC)	790	1	211,34

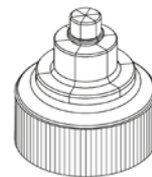
Espansore QC per tubi in rame e acciaio inossidabile

Applicazione:

può essere utilizzato per impianti di riscaldamento per dilatare le tubazioni di collegamento radiatore REHAU in rame (Cu/Ms) e in acciaio inossidabile 15 x1,0 mm in combinazione con raccordi a vite REHAU con guarnizioni non metalliche

Caratteristiche:

con sistema Quick Change (QC) per il cambio rapido della testa di espansione

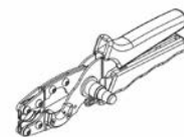


Articolo	Descrizione	Peso kg/pz	Conf pz	Prezzo €/pz
12166941001	15 x 1,0 QC	0,17	1	87,45

Tagliatubo FASTLOC

Applicazione:

per il taglio senza sbavature dei tubi FASTLOC ML, FASTLOC PEX



Articolo	Descrizione	Peso kg/pz	Conf pz	Prezzo €/pz
11089501001	FASTLOC 16/20/25	0,34	1	104,44

Lama per tagliatubo

Articolo	Descrizione	Peso kg/pz	Conf pz	Prezzo €/pz
12474641001	Lama per tagliatubo 16/20 (25)	0,015	1	15,49

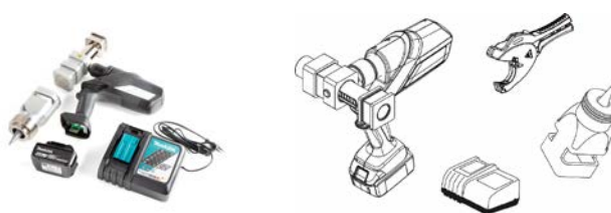
RAUTOOL A5, batteria-idraulico

Applicazione:

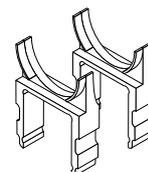
Attrezzo compatto, a batteria/idraulico (con batteria agli ioni di litio), dotato di accessori opzionali, utilizzabile per le dimensioni 40 - 75 mm

Componenti:

- Attrezzo di base RAUTOOL A5 con batteria agli ioni di litio (18V/4,0 Ah)
- Caricabatterie
- Adattatore per espansione 20°
- Lubrificante e spazzola per la pulizia
- Tagliatubi 63
- Libretto d'istruzioni
- Valigetta



Articolo	Descrizione	Peso kg/pz	Conf pz	Prezzo €/pz
13170451001	40-75, batteria-idraulico	15,4	1	6.379,93

Teste di compressione FASTLOC ML

Articolo	Descrizione	Peso kg/pz	Conf pz	Prezzo €/pz
11104291001	40 FASTLOC MKV per RAUTOOL A5	0,61	1	599,05

Batteria 18 V/4,0 Ah

Applicazione:

- per RAUTOOL A5
- per RAUTOOL Xpand big



Articolo	Descrizione	Peso kg/pz	Conf pz	Prezzo €/pz
13175001001	Batteria 18V/4,0 Ah RAUTOOL A5+Xpand big	0,65	1	414,17

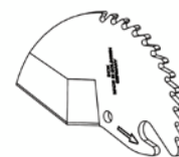
Tagliatubi 40

Applicazione:

per il taglio senza sbavature di tubi in plastica fino alla dimensione 40, tubi compositi metallo-plastica (MKV) nelle dimensioni 25, 32 e 40



Articolo	Descrizione	Peso g/pz	Conf pz	Prezzo €/pz
13152421001	per dimensione 40	432	1	68,80

Lama di ricambio

Articolo	Descrizione	Peso g/pz	Conf pz	Prezzo €/pz
13152431001	Lama per tagliatubo 40 (13152421001)	60	1	32,98



03 **Indice degli articoli**

Gamma prodotti

Articolo	Descrizione	Pagina	
10014561001	RAUTOOL M1C	RAUTOOL M1C FASTLOC 16-32 Set	37
10014571001	Teste di compressione	Teste di compressione 16 FASTLOC A-one	37
10014581001	Teste di compressione	Teste di compressione 20 FASTLOC A-one	37
10014591001	Teste di compressione	Teste di compressione 25 FASTLOC A-one	37
10014621001	Teste di compressione	Teste di compressione 32 FASTLOC A-one	37
11051031001	REHAU Batteria agli ioni di litio	Batteria 12V per RAUTOOL A-one	38
11051621001	REHAU Caricabatterie	230V per RAUTOOL A-one	38
11055291008	REHAU Staffa	O 75/150, per collegamento doppio	18
11055311008	REHAU Staffa	O 100, per collegamento doppio	18
11055321008	REHAU Staffa	Z 30, per collegamento singolo	19
11055331008	REHAU Staffa	Z 42, per collegamento singolo	19
11055341008	REHAU Staffa	D, per collegamento doppio	19
11055351008	REHAU Staffa	E, per collegamento singolo	20
11055361008	REHAU Staffa	75/150, per collegamento doppio	20
11055371008	REHAU Staffa	UA per montaggio sottotraccia	20
11056231008	REHAU Staffa di montaggio	Lunghezza 2 m	21
11074611001	REHAU Collettore con collegam. Eurocono	2-vie G 3/4 - G 1	28
11074731001	REHAU Collettore con collegam. Eurocono	3-vie G 3/4 - G 1	28
11074741001	REHAU Tappo di chiusura per collettore	G1, con guarnizione a tenuta piana	29
11074751001	REHAU Riduzione per collettore	G 1 - G 1/2, con O-Ring	29
11089501001	REHAU Tagliatubo	FASTLOC 16/20/25	39
11093371001	REHAU Teste di compressione	FASTLOC 16/20 A-light2 + Kombi	38
11093381001	REHAU Teste di compressione	FASTLOC 25/32 A-light2 + Kombi	38
11093391001	REHAU Teste di compressione	FASTLOC 40 A-light2 + Kombi	38
11104291001	Teste di compressione	40 FASTLOC MKV per RAUTOOL A5	40
11361471001	REHAU Prolunga rubinetto d'arresto ad incasso	Altezza utile 23 mm	27
11373451001	REHAU Elemento di fissaggio	per sifoni o curve HT	21
11376851001	REHAU Attrezzo per staffe	per piegatura della staffa	22
11519531002	RAUTOOL A-one	16-32, batteria-idraulico	37
11770141001	REHAU Collettore RAUTITAN LX link	SMART, per installazione sotto traccia	22
11770161003	REHAU Rubinetto d'arresto TWIN link II	per installazione sotto traccia	23
11770241001	Sdoppiatore SMART/TWIN RAUTITAN LX link	per collettore SMART / rubinetto TWIN	24
11770251001	REHAU Tappo RAUTITAN LX link	per collettore SMART / rubinetto TWIN	25
11770261001	Placca per rub. TWIN RAUTITAN LX link	bianco	24
11770271001	Placca per rub. TWIN RAUTITAN LX link	silver	24
11770281001	Placca per coll. SMART RAUTITAN LX link	bianco	23
11770291001	Placca per coll. SMART RAUTITAN LX link	silver	23
12074091001	REHAU Set leva per rubinetti d'arresto	per rubinetti d'arresto ad incasso	26
12074101001	REHAU Set cappucc.p.rubinetti d'arresto	per rubinetti d'arresto ad incasso	27
12141761001	REHAU Attrezzo d'espansione	Sistema Quick Change (QC)	39
12166941001	REHAU Espansore QC	15 x 1,0 QC	39
12195941001	Set cassetta ad incasso per collettore	320x265x80-95, per coll.barre 3/4" e 1"	28
12195951001	Set cassetta ad incasso per collettore	400x265x80-95, per coll.barre 3/4" e 1"	28
12195961001	Set cassetta ad incasso per collettore	500x265x80-95, per coll.barre 3/4" e 1"	28
12195971001	Cassetta per collettore	600x310x80-95, per coll.barre 3/4" e 1"	28
12404571002	REHAU Unità di fissaggio		30
12406011003	REHAU Set di allacciamento	G 3/4 - 15	31
12407111001	REHAU Set di nipples per allacciamento	G 1/2 x G 3/4	31
12407271001	REHAU Rubinetto d'arresto a sfera con raccordo	G 1/2 x G 3/4, a passaggio	32
12407371001	REHAU Rubinetto d'arresto a sfera con raccordo	G 1/2 x G 3/4, ad angolo	32
12474641001	REHAU Lama di ricambio	Lama per tagliatubo 16/20 (25)	40
12613131001	REHAU Tubo di collegamento per radiatore	M 1/2 x 15	33
12686741001	REHAU Rosetta doppia	15 mm per tubo in acciaio inox/rame	33
13152421001	REHAU Tagliatubo	per dimensione 40	41
13152431001	REHAU Lama di ricambio	Lama per tagliatubo 40 (13152421001)	41
13170451001	RAUTOOL A5	40-75, batteria-idraulico	40
13175001001	REHAU Batteria agli ioni di litio	Batteria 18V/4,0 Ah RAUTOOL A5+Xpand big	41
13207361008	REHAU Piastra insonorizzante	per staffa, incl. due viti M5	21
13601261001	Raccordi meccanici	per FASTLOC 16 x 2,0	30
13601271001	Set di raccordi meccanici	per FASTLOC 20 x 2,0	30
13601281001	Tubo a 90° p. coll. radiatore FASTLOC	16 / 250 mm	29
13601291001	Tubo a 90° p. coll. radiatore FASTLOC	20 / 250 mm	29
13601311001	Intermedio d'unione FASTLOC	16 - 16	12
13601321001	Intermedio d'unione FASTLOC	20 - 20	12
13601331001	Intermedio d'unione FASTLOC	25 - 25	12
13601341001	Intermedio d'unione FASTLOC	32 - 32	12
13601351001	Intermedio d'unione FASTLOC	40 - 40	12
13601361001	Intermedio d'unione FASTLOC	20 - 16	12

Articolo	Descrizione		Pagina
13601371001	Intermedio d'unione FASTLOC	25 - 20	12
13601381001	Intermedio d'unione FASTLOC	32 - 25	12
13601391001	Intermedio d'unione FASTLOC	40 - 32	12
13601411001	Raccordo 90° FASTLOC	16 - 16, 90°	15
13601421001	Raccordo 90° FASTLOC	20 - 20, 90°	15
13601431001	Raccordo 90° FASTLOC	25 - 25, 90°	15
13601441001	Raccordo 90° FASTLOC	32 - 32, 90°	15
13601451001	Raccordo 90° FASTLOC	40 - 40, 90°	15
13601461001	Tappo di chiusura FASTLOC	16	17
13601471001	Tappo di chiusura FASTLOC	20	17
13601481001	Rubinetto d'arresto link	16 / 20 / 25	25
13601511001	Terminale d'unione FASTLOC	16 - link	26
13601521001	Terminale d'unione FASTLOC	20 - link	26
13601531001	Terminale d'unione FASTLOC	25 - link	26
13601611001	Raccordo a Tee FASTLOC	16 - 16 - 16	10
13601621001	Raccordo a Tee FASTLOC	20 - 20 - 20	10
13601631001	Raccordo a Tee FASTLOC	25 - 25 - 25	10
13601641001	Raccordo a Tee FASTLOC	32 - 32 - 32	10
13601651001	Raccordo a Tee FASTLOC	40 - 40 - 40	10
13601661001	Raccordo a Tee FASTLOC	20 - 16 - 20	10
13601671001	Raccordo a Tee FASTLOC	25 - 16 - 25	10
13601681001	Raccordo a Tee FASTLOC	25 - 20 - 25	10
13601691001	Raccordo a Tee FASTLOC	32 - 16 - 32	10
13601711001	Raccordo a Tee FASTLOC	32 - 20 - 32	10
13601721001	Raccordo a Tee FASTLOC	32 - 25 - 32	10
13601731001	Raccordo a Tee FASTLOC	40 - 20 - 40	10
13601741001	Raccordo a Tee FASTLOC	40 - 25 - 40	10
13601751001	Raccordo a Tee FASTLOC	40 - 32 - 40	10
13601761001	Raccordo a Tee FASTLOC	20 - 20 - 16	10
13601771001	Raccordo a Tee FASTLOC	25 - 25 - 16	10
13601781001	Raccordo a Tee FASTLOC	20 - 16 - 16	10
13601791001	Raccordo a Tee FASTLOC	25 - 16 - 16	10
13601811001	Raccordo a Tee FASTLOC	25 - 16 - 20	10
13601821001	Raccordo a Tee FASTLOC	25 - 20 - 16	10
13601831001	Raccordo a Tee FASTLOC	25 - 20 - 20	10
13601841001	Raccordo a Tee FASTLOC	32 - 20 - 25	10
13601851001	Raccordo a Tee FASTLOC	32 - 25 - 20	10
13601861001	Raccordo a Tee FASTLOC	32 - 25 - 25	10
13601871001	Raccordo a Tee FASTLOC	40 - 32 - 32	10
13601911001	Raccordo a Tee FASTLOC	16 - F 1/2 - 16	11
13601921001	Raccordo a Tee FASTLOC	20 - F 1/2 - 20	11
13601931001	Raccordo a Tee FASTLOC	25 - F 3/4 - 25	11
13601941001	Raccordo a Tee FASTLOC	32 - F 1 - 32	11
13601951001	Raccordo a Tee FASTLOC	40 - F 1 1/4 - 40	11
13602011001	Terminale d'unione FASTLOC	16 - M 1/2	13
13602021001	Terminale d'unione FASTLOC	20 - M 1/2	13
13602031001	Terminale d'unione FASTLOC	20 - M 3/4	13
13602041001	Terminale d'unione FASTLOC	25 - M 3/4	13
13602051001	Terminale d'unione FASTLOC	32 - M 1	13
13602061001	Terminale d'unione FASTLOC	40 - M 1 1/4	13
13602111001	Terminale d'unione FASTLOC	16 - F 1/2	14
13602121001	Terminale d'unione FASTLOC	20 - F 1/2	14
13602131001	Terminale d'unione FASTLOC	25 - F 3/4	14
13602141001	Terminale d'unione FASTLOC	32 - F 1	14
13602151001	Terminale d'unione FASTLOC	40 - F 1 1/4	14
13602161001	Terminale d'unione FASTLOC	20 - F 3/4	14
13602211001	Terminale d'unione FASTLOC	16 - G 1/2	14
13602221001	Terminale d'unione FASTLOC	20 - G 1/2	14
13602231001	Terminale d'unione FASTLOC	25 - G 3/4	14
13602241001	Terminale d'unione FASTLOC	32 - G 1	14
13602251001	Terminale d'unione FASTLOC	40 - G 1 1/2	14
13602271001	Terminale d'unione FASTLOC	20 - G 3/4	14
13602311001	Terminale d'unione a 90° FASTLOC	16 - F 1/2	15
13602321001	Terminale d'unione a 90° FASTLOC	20 - F 1/2	15
13602331001	Terminale d'unione a 90° FASTLOC	20 - F 3/4	15
13602341001	Terminale d'unione a 90° FASTLOC	25 - F 3/4	15
13602351001	Terminale d'unione a 90° FASTLOC	32 - F 1	15
13602371001	Terminale d'unione a 90° FASTLOC	20 - M 3/4	16

Articolo	Descrizione	Pagina	
13602411001	Terminale a 90° FASTLOC	16 - F 1/2 corto	16
13602421001	Terminale a 90° FASTLOC	16 - F 1/2 lungo	17
13602431001	Terminale a 90° FASTLOC	20 - F 1/2 corto	16
13602441001	Terminale a 90° FASTLOC	20 - F 1/2 lungo	17
13602451001	Terminale a 90° FASTLOC	20 - F 3/4 corto	16
13602461001	Terminale a 90° FASTLOC	25 - F 3/4 corto	16
13602611001	Tubo a 90° p. coll. radiatore FASTLOC	16 / 250 - 14 mm	30
13602711050	Tubo universale FASTLOC ML	16 x 2,0 preisolato 6 mm, rotolo 50 m	08
13602721050	Tubo universale FASTLOC ML	16 x 2,0 preisolato 10 mm, rotolo 50 m	08
13602731050	Tubo universale FASTLOC ML	20 x 2,0 preisolato 6 mm, rotolo 50 m	08
13602741050	Tubo universale FASTLOC ML	20 x 2,0 preisolato 10 mm, rotolo 50 m	08
13602751050	Tubo universale FASTLOC ML	20 x 2,0 preisolato 13 mm, rotolo 50 m	08
13602761025	Tubo universale FASTLOC ML	25 x 2,5 preisolato 10 mm, rotolo 25 m	08
13602771025	Tubo universale FASTLOC ML	25 x 2,5 preisolato 13 mm, rotolo 25 m	08
13602781025	Tubo universale FASTLOC ML	25 x 2,5 preisolato 15 mm, rotolo 25 m	08
13603011005	Tubo universale FASTLOC ML	16 x 2,0 Barra 5 m	07
13603011100	Tubo universale FASTLOC ML	16 x 2,0 Rotolo 100 m	07
13603021005	Tubo universale FASTLOC ML	20 x 2,0 Barra 5 m	07
13603021100	Tubo universale FASTLOC ML	20 x 2,0 Rotolo 100 m	07
13603031005	Tubo universale FASTLOC ML	25 x 2,5 Barra 5 m	07
13603031050	Tubo universale FASTLOC ML	25 x 2,5 Rotolo 50 m	07
13603041005	Tubo universale FASTLOC ML	32 x 3,0 Barra 5 m	07
13603041025	Tubo universale FASTLOC ML	32 x 3,0 Rotolo 25 m	07
13603051005	Tubo universale FASTLOC ML	40 x 4,0 Barra 5 m	07
13605011001	Manicotto autobloccante FASTLOC	16	09
13605021001	Manicotto autobloccante FASTLOC	20	09
13605031001	Manicotto autobloccante FASTLOC	25	09
13605041001	Manicotto autobloccante FASTLOC	32	09
13605051001	Manicotto autobloccante FASTLOC	40	09
13608281025	Tubo universale FASTLOC ML	32 x 3,0 preisolato 10 mm, rotolo 25 m	08
13608291025	Tubo universale FASTLOC ML	32 x 3,0 preisolato 13 mm, rotolo 25 m	08
13608311025	Tubo universale FASTLOC ML	32 x 3,0 preisolato 15 mm, rotolo 25 m	08
13620761001	Terminale d'unione a 90° FASTLOC	16 - M 1/2	16
13620771001	Terminale d'unione a 90° FASTLOC	20 - M 1/2	16
13620781001	Terminale d'unione a 90° FASTLOC	25 - M 3/4	16
13620791001	Terminale d'unione a 90° FASTLOC	32 - M 1	16

Il presente documento è coperto da copyright. E' vietata in particolar modo la traduzione, la ristampa, lo stralcio di singole immagini, la trasmissione via etere, qualsiasi tipo di riproduzione tramite apparecchi fotomeccanici o similari nonché l'archiviazione informatica senza nostra esplicita autorizzazione.

La nostra consulenza tecnica verbale o scritta si basa sulla nostra esperienza pluriennale, su procedure standardizzate e sulle più recenti conoscenze in merito. L'impiego dei prodotti REHAU è descritto nelle relative informazioni tecniche, la cui versione aggiornata è disponibile online all'indirizzo www.rehau.com/IT. La lavorazione, l'applicazione e l'uso dei nostri prodotti esulano dalla nostra sfera di competenza e

sono di completa responsabilità di chi li lavora, li applica o li utilizza.

La sola responsabilità che ci assumiamo, se non diversamente concordato per iscritto con REHAU, si limita esclusivamente a quanto riportato nelle nostre condizioni di fornitura e pagamento consultabili al sito www.rehau.com/conditions. Lo stesso vale anche per eventuali richieste di garanzia. La nostra garanzia assicura costanza nella qualità dei prodotti REHAU conformemente alle nostre specifiche. Salvo modifiche tecniche.

www.rehau.de/verkaufsbueros

ePaper
Scannerizzare il codice QR
per ulteriori documenti nel
REHAU ePaper
www.rehau.it/epaper



© REHAU S.p.A
Via XXV Aprile 54
20040 Cambiago (MI)

364300-3 IT 04.2024