



Engineering progress  
Enhancing lives\*

## Solution colonne montante REHAU Réseau collectif

**#exigezplus**

RAUTHERM Multi 50 et 63, des tubes grandes dimensions adaptés pour la colonne montante.



# La gamme RAUTHERM Multi

REHAU lance cette année le RAUTHERM Multi en diamètre 50 et 63 mm adapté pour la colonne montante .

## Caractéristiques techniques

### Tube

Tube sous NF 545 n°82402 et ACS

Classement :

- **Classe 2** - 70°C 10 bar (eau chaude et froide sanitaire).
- **Classe 4** - 60°C 10 bar (alimentation radiateur basse température).
- **Classe 5** - 80°C 6 bar (alimentation radiateur haute température).
- Classe eau glacée T mini = 5°C 10 bar.
- Attestation de Conformité Sanitaire.

### Raccord

Le sertissage du tube RAUTHERM Multi est réalisé à l'aide de raccords à sertir indémontables REHAU avec une gamme de raccords laiton compatibles avec toutes les solutions en multicouche et en PEX.

### Mise en œuvre

- Mise en œuvre facile et rapide.
- Système de raccordement sertir universel REHAU.

### Application

- Réseaux sanitaire et chauffage.



### NOUVEAU :

La bague noire en PVDF est compatible uniquement avec le RAUTHERM Multi en diamètre 50 et 63 mm.

Références	Dimensions mm	Couleurs	Poids kg/m	Barres m	Cond. m
En barres					
13600581005	Ø 16 x 2	blanc □	0,103	5	100
13600591005	Ø 20 x 2,25	blanc □	0,147	5	50
13600611005	Ø 25 x 2,5	blanc □	0,223	5	40
13600641005	Ø 32 x 3	blanc □	0,348	5	25
13600651005	Ø 40 x 4	blanc □	0,560	5	15
14601211005*	Ø 50 x 4,5	gris ■	0,778	5	15
14601311005*	Ø 63 x 6	gris ■	1,200	5	15

\* **NOUVEAU**

### Les avantages

- Tube façonnable.
- Mise en œuvre facile et rapide.
- Gain de temps lors de la pose.
- Résistance à la corrosion.
- Tube étanche à l'oxygène.
- Excellente tenue dans le temps.
- Esthétique.
- Cintrage sans outillage du diamètre 16 à 25 mm jusqu'à un rayon de courbure mini de cinq fois le diamètre extérieur.
- Attestation de Conformité Sanitaire (ACS).

© REHAU France  
Place Cisse  
57340 MORHANGE  
www.rehau.fr