

Autres enrouleurs manuels haute-pression

- » Enrouleur manuel haute-pression : PVC.
- » Raccord tournant : laiton/inox.
- » Support : Acier thermolaqué.
- » Max. 250 bar / 90 °C



R+M Nr.	⊞	⊞	⊞	pour flexible-↔	⊘-externe
738 072 000	3,4 kg	3/8" M	3/8" M	max. 20 m	20 mm
738 074 00	3,8 kg	3/8" M	3/8" M	max. 40 m	20 mm

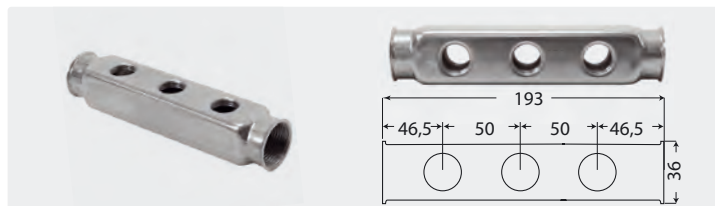
Guide flexible mural universel ST-71

- » Stable et extrêmement robuste
- » Construction entièrement en acier inoxydable
- » Rouleaux de guidage en PVC, adaptés à l'industrie alimentaire
- » Convient aux flexibles d'un diamètre extérieur jusqu'à 38 mm
- » Montage facile grâce à 2 trous de fixations de Ø 8 mm
- » Support sans soudure en acier inoxydable : épaisseur 4 mm



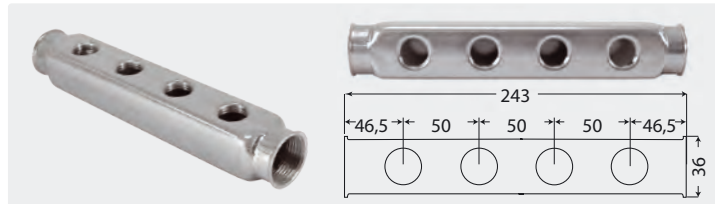
R+M Nr.
710 071 500

Rampe de distribution basse-pression



Inox. 2 x 3 voies à tarudage 1/2" F.
H x L x P: 36 x 193 x 40 mm. 290 g.
Max. 10 bar. 150 °C

R+M Nr.	6 x ⊙	⊞	⊞
725 061 012	1/2" F	1" F	1" F



Inox. 4 voies à tarudage 1/2" F.
H x L x P: 36 x 243 x 40 mm. 390 g.
Max. 10 bar. 150 °C

R+M Nr.	4 x ⊙	⊞	⊞
725 041 012	1/2" F	1" F	1" F

Bac à eau pour montage mural



Acier inoxydable. Support mural, déflecteur et couvercle inclus. 21 kg

R+M Nr.	⊘ / ⊞	⊞	capacité
105 000 030	27 mm / 3/4" M	3/4" F	60 l

Symboles ⊞ entrée ⊞ sortie ↔ longueur ⊞ poids ⊘ diamètre ⊙ filetage