



### Raccords concentriques

pour conducteur d'équipotentialité à l'intérieur

- En laiton nickelé
- Pour des conducteurs rond massif Ø 6 et Ø 8 mm
- Manchons à vis / Cote sur plats
 

Ø 6	/	17
Ø 8	/	20
- Testé selon section du conducteur

Texte de commande	Numéro d'article	E-Numéro	Type	Emb.
Manchons à vis pour câble Ø 6 mm	263.051.006	156 010 090	PA 71	25 Stk.
Manchons à vis pour câble Ø 8 mm	263.051.008	156 010 130	PA 71	25 Stk.
Manchons à vis en T pour câble Ø 6 mm	263.050.006	156 000 090	PA 70	25 Stk.
Manchons à vis en T pour câble Ø 8 mm	263.050.008	156 000 130	PA 70	25 Stk.
Manchons à vis à 90° pour câble Ø 6 mm	263.052.006	156 000 590	PA 72	25 Stk.
Manchons à vis à 90° pour câble Ø 8 mm	263.052.008	156 000 630	PA 72	25 Stk.
Cosse à vis pour câble Ø 6 mm	263.053.006	156 310 070	PA 73	25 Stk.
Cosse à vis pour câble Ø 8 mm	263.053.008	156 310 090	PA 73	25 Stk.
Cosse à vis à 90° pour câble Ø 6 mm	263.054.006	156 315 070	PA 74	25 Stk.
Cosse à vis à 90° pour câble Ø 8 mm	263.054.008	156 315 090	PA 74	25 Stk.
Barre de cuivre, nickelé Ø 8 mm, L = 3 m	265.021.004		LR 2	3 m