

Manchon à souder thermorétractable

Raccord étanche constitué d'une bague de soudure pré-installé à l'intérieur d'une gaine thermorétractable enduite d'adhésif thermofusible

PRTS



Excellente étanchéité
Température d'utilisation : -55°C / +95°C
Rétreint 2/1

Références	Section		Diamètre Expans. mini - Recouv. maxi mm	Conditionnement Sachet Q	Couleur
	mm ²	AXG			
PRTS 20	0,1 - 0,5	24,00	2,4 / 0,8	50 / 1000	Transparent
PRTS 18	0,5 - 1,0	22,00	3,7 / 1,5	50 / 1000	Rouge
PRTS 14	1,0 - 2,5	16,00	4,8 / 2,0	50 / 1000	Bleu
PRTS 10	2,5 - 6,0	12,00	6,4 / 2,5	50 / 1000	Jaune

Fiche technique

Propriétés	Valeur
Température de fusion	145°C
Rigidité diélectrique	15 Kv/mm ²
Température d'utilisation	-55°C / +95°C
Résistance volumique	> 10 ¹⁴ Ω cm

