



MATERIEL ELECTRIQUE INDUSTRIEL

## MANCHON À SOUDER THERMORÉTRACTABLE PRTS RÉTREINT 2/1

Référence : PRTS

Raccord étanche constitué d'une bague de soudure préinstallée à l'intérieur d'une gaine thermorétractable enduite d'adhésif thermofusible.

### Caractéristiques

- Excellente étanchéité
- Température d'utilisation : -55°C à +95°C
- Température de fusion : 145°C
- Rétreint 2/1
- Rigidité diélectrique 15 Kv/mm<sup>2</sup>
- Résistance volumique > 1014Ω cm
- REACH - RoHS
- Conditionnement en sachet



### Données techniques

Référence	Section		Diamètre (mm)	Conditionnement
	mm <sup>2</sup>	AXG		
PRTS 20	0.1 - 0.5 mm <sup>2</sup>	24.0	2.4 / 0.8	100
PRTS 18	0.5 - 1.0 mm <sup>2</sup>	22.0	3.7 / 1.5	100
PRTS 14	1.0 - 2.5 mm <sup>2</sup>	16.0	4.8 / 2.0	100
PRTS 10	2.5 - 6.0 mm <sup>2</sup>	12.0	6.4 / 2.5	100

[Recevez votre devis en cliquant ici](#)

### Autres liens

Page produit : [Manchon à souder thermorétractable PRTS](#)

Catalogues NPi : <https://www.npi-materiel-electrique.fr/catalogues/>

Produits : <https://www.npi-materiel-electrique.fr/>

Blog : <https://www.npi-materiel-electrique.fr/category/actus/>