



## CHAUSSETTE TIRE-CABLE AVEC BOUCLE RUNPOTEC



### TOUTES LES RÉFÉRENCES

RÉFÉRENCES	LONGUEUR (MM)	CAPACITE MINIMUM (MM)	CAPACITE MAXIMUM (MM)
H541637	1250	30	40
H541638	1250	40	50
H541639	1500	50	60
H541640	1220	60	70
H541661	600	10	15
H541662	600	15	20
H541663	600	20	25
H541664	1000	25	30
H541669	1500	70	85
H541670	1500	85	100

### AUTRES VISUELS



## DESCRIPTION

La chaussette tire-câble avec boucle RUNPOTEC est conçue pour une traction optimale et une grande durabilité, avec un tressage flexible en double fil d'acier inoxydable. Elle est dotée d'une compensation de torsion qui permet au câble de se tordre dans le conduit sans détériorer le filetage. Disponible dans une large gamme de tailles, elle convient à des conduits de 10 mm à 100 mm de diamètre. Compatible avec les filetages RTG Ø 12 mm et Ø 6 mm, elle est idéale pour une utilisation avec des tiges en fibre de verre et le cabestan CW 800 E.

### Caractéristiques principales :

- **Matériau :** Tressage métallique flexible en acier inoxydable
- **Filetage compatible :** RTG Ø 12 mm et Ø 6 mm
- **Applications :** Conduits de 10 mm à 100 mm
- Longue durée de vie et matériaux de haute qualité
- **Tailles disponibles :** 10 – 15, 15 – 20, 20 – 25, 25 – 30, 30 – 40, 40 – 50, 50 – 60, 60 – 70, 70 – 85, 85 - 100 mm

Adaptée à des conduits de diverses tailles, cette chaussette tire-câble RUNPOTEC garantit une traction fiable et une performance maximale, tout en offrant une durabilité exceptionnelle.