



## AIGUILLE SPIRAL METALIQUE



### CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

CHARGE MAXIMUM DE TRACTION (KG)	170
MATIERE PRINCIPALE	Métal

### TOUTES LES RÉFÉRENCES

RÉFÉRENCES	DIAMETRE (MM)	LONGUEUR (M)
H541715	4	15
H541730	4	30

### DESCRIPTION

L'aiguille spirale métallique RUNPOGLIDER est conçue pour une traction efficace dans les conduits de Ø 16 à 32 mm. Avec une charge de traction totale de 170 kg et un rayon de courbure de 25 mm, elle assure une grande flexibilité, particulièrement en combinaison avec le système RT 2008. Disponible en longueurs de 15 m et 30 m, elle permet un passage fluide, même dans les rayons les plus serrés.

### Caractéristiques principales :

- **Longueur disponible :** 15 m, 30 m
- **Charge de traction :** 170 kg
- **Rayon de courbure :** 25 mm
- Compatible avec RT 2008 et RUNPOGLIDER
- Utilisation optimale pour les conduits de Ø 16 à 32 mm

L'aiguille spirale métallique RUNPOGLIDER est l'outil idéal pour des installations dans des conduits de petite taille, offrant flexibilité et fiabilité, même pour les rayons de courbure serrés.