

joint d'étanchéité pour canalisation à air comprimé

Résistant contre les produits chimiques, longueur x diamètre 400 x 400 mm, en LDPE en orange

Numéro d'article: 242165



joint d'étanchéité pour canalisation à air comprimé

- convient pour pour la sécurisation rapide des canalisations de toutes formes
- pour un remplissage avec de l'air comprimé avec couplage enfichable européen et soupape de décharge, pression maximale admissible 50 bar
- Résistant contre les produits chimiques
- longueur x diamètre 400 x 400 mm
- en LDPE en orange

Détails techniques

type de stockage de produits dan	rétention de produits dangereux	longueur	400 mm
type de rétention de produits da	joint d'étanchéité pour canalisation	diamètre	400 mm
convient pour (application)	joint d'étanchéité pour extrémité de canalisation	matériau	LDPE
résistance	produits chimiques	couleur	orange
équipement	couplage enfichable européen, soupape de décharge	Poids	2 kg
pression maximale admissible	50 bar		

