

### Manchon de raccordement

selon DIN EN 10241, électrozingué

#### Application

- Élément de liaison pour la combinaison patin coulissant 4,0 kN et tube fileté ½"
- Pour le raccord et la rallonge des tubes filetés

#### Avantages

- Combinaison idéale entre manchon de raccordement et tube fileté pour une fixation résistante à la flexion et très écartée de la structure
- Raccord et rallonge simples et rapides des tubes filetés
- Manchon de raccordement solide et galvanisé selon DIN EN 10241



Filetage	Longueur [mm]	Diamètre extérieur [mm]	Code article	Conditionnement	Unité
½"	34	26,6	147091	1	Pièce



### Manchon de raccordement

pour le prolongement de tiges filetées, électrozingué

Filetage	Longueur [mm]	Diamètre extérieur [mm]	Code article	Conditionnement	Unité
M6	30	10	113248	100	Pièce
M8	20	11	113254		
	30		113259		
	40		113274		
	50		113283		
M10	30	13	113175		
	40		113190		
M12	30	15	113196		
	40		113205		
	55		113220		



### Manchon parallèle

pour tiges filetées, électrozingué

Pour filetage	Longueur [mm]	Charge maximale admissible [N]	Code article	Conditionnement	Unité
M8	35	1.000	120137	100	Pièce
M10		1.500	120141	50	

