

### Draadbus

volgens DIN EN 10241, gegalvaniseerd

#### Toepassing

- Verbindingselement voor de combinatie van een glijlede van 4,0 kN met een draadbus van 1/2"
- Voor het verbinden en verlengen van draadbuizen

#### Uw voordelen

- Ideale combinatie van een schroefmof en draadbus voor een stevige bevestiging over een grotere afstand op een constructie
- Snelle en eenvoudige verbinding en verlenging van draadpijpen
- Stabiele, verzinkte schroefmof conform DIN EN 10241



Draad	Lengte [mm]	Buiten-Ø [mm]	Artikelnr.	Verp. eenheid	Eenheid
1/2"	34	26,6	147091	1	Stuk

### Draadbussen

ter verlenging van draadstangen of draadeinden, gegalvaniseerd

Draad	Lengte [mm]	Buiten-Ø [mm]	Max. aanbevolen trekbelasting [N]	Artikelnr.	Verp. eenheid	Eenheid
M6	30	10	4.400	113248	100	Stuk
M8	20	11	8.100	113254		
	30			113259		
	40			113274		
	50			113283		
M10	30	13	12.800	113175		
	40			113190		
M12	30	15	18.600	113196		
	40			113205		
	55			113220		



### Parallelverbinder

voor draadstangen of draadeinden, gegalvaniseerd

Voor draad	Lengte [mm]	Max. aanbevolen belasting [N]	Artikelnr.	Verp. eenheid	Eenheid
M8	35	1.000	120137	100	Stuk

