

Technisch Gegevensblad

DVZ-CU-V-LD

Persverbinder Cu

conform DIN 46267 met tussenschot voor laag- en middenspanning

Verbinder met trekantlasting (zeskantpersing) met tussenschot voor koper aders, geschikt voor moffen.



Produktbeschrijving

Artikelbeschrijving	DVZ-CU-V-LD 95
Artikelnummer	125902
Notities	Voor het persen van de verbinder geschikt persgereedschap met DIN-persinzetstuk gebruiken.
Toepassing	Speciaal voor overgangs- en spermoffen
	Verbinder voor koper ader RM/SM (klasse 2) volgens DIN EN 60228 (VDE 0295)

Technisch Gegevensblad

Technische gegevens

pe.:	omschrijving	zie tekening	
l:	Lengte	70 mm	
ri.:	zoort die Lockschakel	25 μ mm	

creatie d:	22.12.2021	ing:		afbeelding / tekening:	
check d:	22.12.2021	ho:		afbeelding / tekening / voorwerp / code:	
afbeelding d:	22.12.2021	tekening:		afbeelding / tekening:	
				afbeelding / tekening:	
				afbeelding / tekening:	135902
				afbeelding / tekening:	135902
				afbeelding / tekening:	
				afbeelding / tekening:	1
				afbeelding / tekening:	1

Testrapporten	DIN 46267-1
Materialen	Koper, vertint
Lengte L	70 mm
Diameter D1	13.5 mm
Nominal cross section min	95 mm ²
Nominal cross section max	95 mm ²
Press die code K	18 mm

Technisch Gegevensblad

Logistieke gegevens

Levering	Persverbinder
Douanetariefnummer	85369010
EAN-UPC	4010311053264

EAN-UPC	4010311053264			
Alternatieve maateenheid	Stuk	Zak1	Karton	
Basishoeveelheid	1	1	50	
Basis maateenheid	Stuk	Stuk	Stuk	
Lengte (mm)	72	72	195	
Breedte (mm)	20	20	145	
Hoogte (mm)	20	20	97	
Netto gewicht (kg)	0.103	0.103	5.15	
Bruto gewicht (kg)	0.103	0.103	5.45	