

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 35
Artikelnummer	125899
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	Lengte	50 mm
rd:	zaagvl. dia. Lochdiameter	Diameter boortol	8,2 mm

creatie d:	22.12.2021	ing:		afleide van de gaten / met een niet-cade	
check d:	22.12.2021	ho:		aanbevelingen r/ met de nummer:	programma / d lms:
valde m d:	22.12.2021	techt:		125899	gsk
				na de montage / d de cel-pakket:	afgevoerd / af tevoerd
				0V2-CU-V16 35	1
				CEP0167 125899	afleide / d lms:
					1

Testrapporten	DIN 46267-1
Materialen	Koper, vertint
Lengte L	50 mm
Diameter D1	8.2 mm
Nominal cross section min	35 mm ²
Nominal cross section max	35 mm ²
Press die code K	12 mm

Technisch Gegevensblad

Logistieke gegevens

Levering	Persverbinder
Douanetariefnummer	85369010
EAN-UPC	4010311053233

EAN-UPC	4010311053233			
Alternatieve maateenheid	Stuk	Zak1	Dun karton	
Basishoeveelheid	1	1	25	
Basis maateenheid	Stuk	Stuk	Stuk	
Lengte (mm)	47	47	90	
Breedte (mm)	13	13	82	
Hoogte (mm)	13	13	55	
Netto gewicht (kg)	0.031	0.031	0.775	
Bruto gewicht (kg)	0.031	0.031	1.075	