

Technisch Gegevensblad

DV-CU-V

Persverbinder Cu

conform DIN 46267 zonder tussenschot

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



Produktbeschrijving

Artikelbeschrijving	DV-CU-V 25
Artikelnummer	125952
Notities	Voor het persen van de verbinder geschikt persgereedschap met DIN-persinzetstuk gebruiken.
Toepassing	Verbinder voor koper ader RM/SM (klasse 2) volgens DIN EN 60228 (VDE 0295)

Technisch Gegevensblad

Technische gegevens

pe. k.	omschrijving	zie tekening	
l.	Lengte	Lengte	50 mm
rd.	doorsnit dia. Lockschakeling	Diameter Lockschakeling	7,0 mm

creatie d.d.:	17.12.2021	ing.		afkeuring d.d. / v. c. h.:	
check d.d.:	22.12.2021	ho.		afkeuring d.d. / v. c. h.:	
valide tot d.d.:	22.12.2021	rech.		afkeuring d.d. / v. c. h.:	
			afkeuring d.d. / v. c. h.:		
			afkeuring d.d. / v. c. h.:		
			afkeuring d.d. / v. c. h.:		
			afkeuring d.d. / v. c. h.:		
			afkeuring d.d. / v. c. h.:		

Testrapporten	DIN 46267-1
Materialen	Koper, vertint
Lengte L	50 mm
Diameter D1	7 mm
Nominal cross section min	25 mm ²
Nominal cross section max	25 mm ²
Press die code K	10 mm

Technisch Gegevensblad

Logistieke gegevens

Levering	Persverbinder
Douanetariefnummer	85369010
EAN-UPC	4010311053042

EAN-UPC	4010311053042			
Alternatieve maateenheid	Stuk	Zak1	Karton	
Basishoeveelheid	1	1	100	
Basis maateenheid	Stuk	Stuk	Stuk	
Lengte (mm)	50	50	97	
Breedte (mm)	7	7	97	
Hoogte (mm)	7	7	97	
Netto gewicht (kg)	0.017	0.017	1.7	
Bruto gewicht (kg)	0.017	0.017	2	