

# 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 150
Artikelnummer	125958
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	van scriptie nr.	
i.	Lengte	Lengte	80 mm
ri.	aanw. die. Lockschakel	Da m die. herroebel	27,2 mm

creatie d:	17.12.2021	ing.		afleide m h / i c h h:	
check d:	22.12.2021	ho.		afleide m h / i c h h / van een van i code	
valde m d:	22.12.2021	valde		afleide m h / i c h h / van i h h nummer:	parties / i h h:
				12506	gk
				in de omschrijving / d h h c h h h:	afleide m h / i c h h:
				10V-CUV 150	1
				van h h h h / h h h h h h:	afleide m h / i h h h:
				CEP0166 12506	1

Testrapporten	DIN 46267-1
Materialen	Koper, vertint
Lengte L	80 mm
Diameter D1	17 mm
Nominal cross section min	150 mm <sup>2</sup>
Nominal cross section max	150 mm <sup>2</sup>
Press die code K	22 mm

# Technisch Gegevensblad

---

## Logistieke gegevens

Levering	Persverbinder
Douanetariefnummer	85369010
EAN-UPC	4010311053103

EAN-UPC	4010311053103			
Alternatieve maateenheid	Stuk	Zak1	Karton	
Basishoeveelheid	1	1	50	
Basis maateenheid	Stuk	Stuk	Stuk	
Lengte (mm)	77	77	195	
Breedte (mm)	23	23	145	
Hoogte (mm)	23	23	145	
Netto gewicht (kg)	0.144	0.144	7.2	
Bruto gewicht (kg)	0.144	0.144	7.5	