

# Technisch Gegevensblad

---

## DV-CU-V

### Persverbinder Cu

conform DIN 46267 zonder tussenschot

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



### Produktbeschrijving

Artikelbeschrijving	DV-CU-V 240
Artikelnummer	125960
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.	
l.	Lengte	Lengte	90 mm
ri.	doorsnit die Lockschakeling	De afmet. herbruikbaar	21,5 mm

creatie d.d.:	17.12.2021	ing.		afleide van de gsm / van een andere code
check d.d.:	22.12.2021	ho.		aanvullend nummer / van de nummer:
valut d.d.:	22.12.2021	valut	13560	parties / d. lms.:
				afgeleide / d. lms.:
				1
				afgeleide / d. lms.:
				1

Testrapporten	DIN 46267-1
Materialen	Koper, vertint
Lengte L	90 mm
Diameter D1	21.5 mm
Nominal cross section min	240 mm <sup>2</sup>
Nominal cross section max	240 mm <sup>2</sup>
Press die code K	28 mm

# Technisch Gegevensblad

---

## Logistieke gegevens

Levering	Persverbinder
Douanetariefnummer	85369010
EAN-UPC	4010311053127

EAN-UPC	4010311053127			
Alternatieve maateenheid	Stuk	Zak1	Karton	
Basishoeveelheid	1	1	50	
Basis maateenheid	Stuk	Stuk	Stuk	
Lengte (mm)	91	91	295	
Breedte (mm)	29	29	185	
Hoogte (mm)	25	25	145	
Netto gewicht (kg)	0.232	0.232	11.6	
Bruto gewicht (kg)	0.232	0.232	11.9	