

Perskabelschoen Al

conform DIN 46329 langsdicht voor laag- en middenspanning

Kabelschoen (zeskantpersing) voor aluminium aders, geschikt voor binnen en buiten eindsluitingen.



Produktbeschrijving

Artikelbeschrijving	DK-AL-LD 95/12
Artikelnummer	194941
Notities	Voor het persen van de verbinder geschikt persgereedschap met DIN-persinzetstuk gebruiken.

Toepassing
Kabelschoen voor aluminium aders RM/SM (klasse 2), RE en SE (klasse 1) volgens DIN EN 60228 (VDE 0295)

pos.	benennung	maßangaben
1	Stange	Länge
2	Stange	Ø
3	zwei-seitige Lochbohrung	Ø in die Lochbohrung
4	zwei-seitige Lochbohrung	Ø in die Lochbohrung
5	zwei-seitige Lochbohrung	Ø in die Lochbohrung
6	zwei-seitige Lochbohrung	Ø in die Lochbohrung
7	zwei-seitige Lochbohrung	Ø in die Lochbohrung
8	zwei-seitige Lochbohrung	Ø in die Lochbohrung

pos.	benennung	maßangaben	maßangaben
1	Stange	Länge	Ø
2	Stange	Ø	Ø
3	zwei-seitige Lochbohrung	Ø in die Lochbohrung	Ø
4	zwei-seitige Lochbohrung	Ø in die Lochbohrung	Ø
5	zwei-seitige Lochbohrung	Ø in die Lochbohrung	Ø
6	zwei-seitige Lochbohrung	Ø in die Lochbohrung	Ø
7	zwei-seitige Lochbohrung	Ø in die Lochbohrung	Ø
8	zwei-seitige Lochbohrung	Ø in die Lochbohrung	Ø

Artikelbeschrijving	DK-AL-LD 95/12
Artikelnummer	194941
Testrapporten	DIN 46329
Materialen	Blank aluminium
Lengte L	75 mm
Breedte B	25 mm
Diameter D1	12.6 mm
Diameter D2	13 mm
Diameter D3	22 mm
Nominal cross section RM/SM	95 mm ²
Nominal cross section SE	120 mm ²
Press die code K	22 mm
Lengte A	56 mm

Logistieke gegevens

Artikelbeschrijving	DK-AL-LD 95/12
Artikelnummer	194941
Levering	Perskabelschoen
Douanetariefnummer	85369010
EAN/GTIN	4010311052892

Verpakkingsgegevens

Alternatieve maateenheid	Zak1	Karton
Basishoeveelheid	1	50
Basis maateenheid	Stuk	Stuk
Lengte (mm)	90	210
Breedte (mm)	25	160
Hoogte (mm)	22	190
Netto gewicht (kg)	0.055	2.75
Bruto gewicht (kg)	0.055	3.05