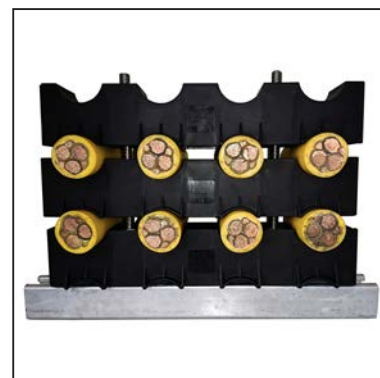


SPECIFICATIE KOZ KABELBLOK UNI 4x 30-49

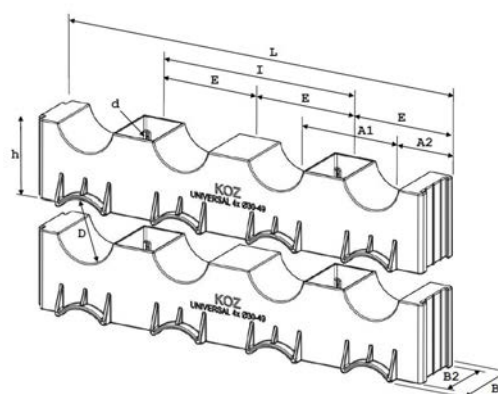
- Toepassing** : Geschikt voor het monteren van meerdere enkel- en meeraderige laag- midden- en hoogspanningskabels naast elkaar of in lagen op elkaar.
- Maatvoering** : Voor kabels met een nominale buitendiameter van 30 t/m 49 mm.
- Materiaal** : Zwart polyamide, glasvezel versterkt, niet eerder gebruikte grondstoffen. Halogeenvrij en weerstand biedend tegen radioactieve en UV stralen, zout water, ozone, oliën, brandstoffen, zuren en loozouten.
- Vuurvastheid** : UL94 V-0 classificatie conform DIN 5510-2:2009 met vuurvastheidsklasse S3, rook SR2 druppen ST-2.
- Standaarden** : Conform de internationale norm NEN-EN-IEC 61914:2016 certificaat van overeenstemming KOZ Nr. 20117C - SGS.
- Buigsterkte** : 210 N/mm²
Treksterkte : 120 N/mm²
Therm. uitzetting : 0,01% per 10°C temperatuur toename.
- Temperatuur** : Permanente toepassing van -80°C tot +120°C.
 Kortstondig t/m +220°C.
- Extra voordelen** : De KOZ UNI blokken zijn zodanig ontworpen dat ze gemakkelijk kunnen worden ingekort, of juist uitgebreid kunnen worden middels de unieke zwaluwstaart-constructie. Hierdoor kunnen de blokken op verschillende manieren gebruik worden om in uw behoeften te voorzien.



Aanhaalmoment voor het bevestigingsmateriaal: 5 – 8 Nm (mede afhankelijk van de voorschriften van de kabelfabrikant).

Testen zijn uitgevoerd door KEMA, SGS, UL en Schneider.

Het vermelde product in deze datasheet wordt geproduceerd in overeenstemming met de laatste EU Directive 2011/65/EU (RoHS), en voldoet aan alle wettelijke verplichtingen conform REACH.



Afmetingen in millimeters

Type	DØ	L	I	E	A1	A2	B1	B2	dØ	h	Kracht (N)
KOZ UNI 4x 30-49	30-49	345	170	85	85	45	66	50	13,5	65	30.900