



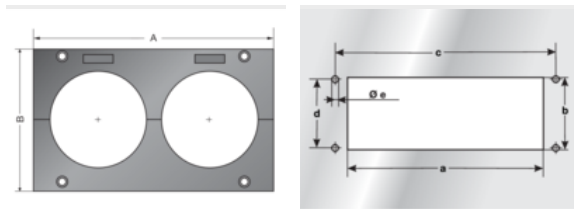
## Kabeldurchführungsleiste Typ KDL-Jumbo



### Produktinformationen

Die starke Kabeldurchführungsleiste zur Durchführung vorkonfekionierter Leitungen, von Metallrohren und Welschläuchen (EW & EWX-Wellung).

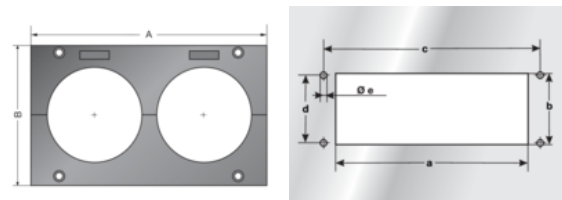
- 2-teiliger Rahmen
- Sehr stabiles und komplett teilbares System
- Für große Durchführungen
- Integrierte, unverlierbare Dichtung
- Schutzklasse: IP 65 (mit passenden Tüllen und Leitungen)
- Temperaturbeständigkeit: -30 °C – +100 °C
- Brandklasse: V0
- Material: Polyamid 6.6, PUR
- RoHS-konform
- UV-Beständig
- Made in Germany
- Integrierte Zugentlastung an allen Tüllen



### Informationen, Konformitäten und Zulassungen



Artikel	Bestell-Nr.	Farbe	Für Ø mm	Anzahl Durchführungen	VPE St.
KDL-Jumbo 1	87176110	Schwarz	30 - 65	1	1
KDL-Jumbo 2	87176120	Schwarz	30 - 65	2	1



Artikel	Bestell-Nr.	Einbauhöhe mm	A mm	B mm	a mm	b mm	c mm	d mm	e mm
KDL-Jumbo 2	87176120	35	200	116	180	90	147	101	7



## Kabeldurchführungsleiste Typ KDL-Jumbo

### Materialeigenschaften



Polyamid 6.6, PUR

### Thermische Eigenschaften



Temperatur / Temperaturbereich -45 °C - 100 °C / kurzzeitig: -65 °C

### Schutzklasse



Schutzklasse IP65 (mit passenden Tüllen und Leitungen)

### Brandeigenschaften



Brandklasse V0

### Technische Informationen



LABS-frei



in Anlehnung an ISO 4892-2

### Konformität



RoHS (EG Richtlinie 2011/65/EU)

### Klassifizierung



ETIM 9: EC002624  
ECLASS 14: 27182815  
UNSPSC 26.0801: 39121312

### Allgemeine Informationen



Made in Germany