

## KEL - ULTRA flex Kabeldurchführungstüllen



Typ	Best.Nr.	Dichtbereich	VE
KEL-ULTRA flex 1 inkl. Befestigungsschrauben	42630	25 - max. 90 mm Leitungsdurchmesser	1
KEL-ULTRA flex 2 inkl. Befestigungsschrauben	42631	75 - max. 115 mm Leitungsdurchmesser	1

### Produktbeschreibung

Die Baureihe KEL-ULTRA flex wurde zur Schaltschrankeinführung von Versorgungsleitungen mit einem sehr großen Dichtbereich von 25 bis max. 115mm Leitungsdurchmesser entwickelt. Bedingt durch die hochflexible Ausführung der Pyramide wird das Einführen und Positionieren der Leitung gegenüber herkömmlichen Kabelverschraubungen wesentlich vereinfacht. Die Montage ist denkbar einfach. Mit Hilfe des zum Lieferumfang gehörenden Montagerings wird die pyramidenförmige Tülle über den gesamten Umfang zur Anschraubfläche hin flächig abgedichtet.

### Vorteile

- Sehr schnelle Montage
- Schräges Einfahren von unflexiblen Leitungen und starren Kabeln möglich
- Schutzart IP 66

### Spezifikationen

Material	Dichttülle: Elastomer Befestigungsring: Stahlblech verzinkt Blindplatte: Stahlblech verzinkt
Brandklasse	UL-94 Vo, selbstverlöschend
Schutzart	IP 66 (bei Befestigung m. 8 Schrauben)
Temperatur	- 40°C bis + 90°C (statisch)
Eigenschaften	halogenfrei, silikonfrei
Ausbruch/Bohrbild	Leitungsdurchmesser + 30%, max. jedoch 140mm Durchmesser

### Zubehörteile

MP Modulplatten	Seite 108
BP Blindplatte	Seite 111