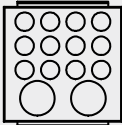
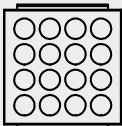
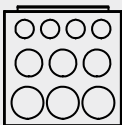
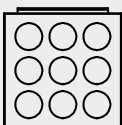


# DT Durchführungstüllen



Typ	Best.Nr.	Anzahl Leitungen	VE	Beschreibung
DT 1	41500	12x max. 6.5 mm 2x max. 12.2 mm	10	
DT 2	41510	16x max. 7.1 mm	10	
DT 3	41520	4x max. 6.5 mm 3x max. 9.5 mm 3x max. 12.2 mm	10	
DT 4	41530	9x max. 9.5 mm	10	

## Produktbeschreibung

Die Durchführungstüllen der Baureihe DT dienen zur Durchführung nicht konfektionierter Leitungen und zeichnen sich durch sehr hohe Packungsdichte aus.

Sie können überall dort verwendet werden, wo der Einsatz von Kabelküllen KT groß möglich ist:

- KEL 24 | KEL 16 | KEL 10 | KEL-B - Seiten 6 - 9
- KEL 24 Erweiterungen - Seite 11 - 13
- KEL-FG - Seite 14

## Vorteile

- Kombination von konfektionierter und nicht konfektionierter Kabeleinführung mit einer Kabeleinführungsleiste
- Hohe Packungsdichte
- Vormontage einzelner Baugruppen möglich

## Spezifikationen

Material	Elastomer
Brandklasse	UL-94 Vo, selbstverlöschend
Schutzart	IP 54
Temperatur	- 30°C bis + 90°C (statisch)
Eigenschaften	halogenfrei, silikonfrei