

QT-DT | Kabeltüllen mit Multi-Membran für QUICK-Systeme

für Leitungsdurchmesser 1 - 12.2 mm / IP54



Die QT-DT Durchführungstüllen sind überall dort einsetzbar, wo eine hohe Anzahl an elektrischen, pneumatischen oder hydraulischen Leitungen durchgeführt und mit IP54 abgedichtet werden muss. Durch den Einsatz der QT-DT Durchführungstüllen lässt sich die Packungsdichte deutlich erhöhen.

QT-DT Kabeltüllen sind kompatibel zu teilbaren Kabeleinführungsleisten der Serien [KEL-QUICK](#) und [KEL-QTA](#). Das Einführen von Leitungen mit und ohne Stecker in einer Kabeleinführungsleiste lässt sich somit problemlos kombinieren.

Die QT-DT Tüllen eignen sich darüber hinaus auch perfekt für die Baugruppenmontage von nachträglich konfektionierten Leitungen.

Durchstoßene Membranen können mit [Stopfen ST-B](#) wieder verschlossen werden.

IP54

RIWA

HL3
EN 45545-2

ECOLAB
certified

UV
ISO 4892-2A

PNEUMATICS

RoHS
compliant

REACH
COMPLIANCE

Made in
Germany

Technische Daten

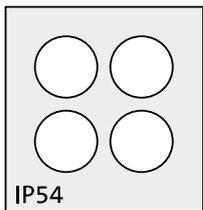
Schutzart IP (EN 60529)	IP54
Material	Elastomer
Brandklasse	UL94-V0, selbstverlöschend
Temperaturbereich	-40 C° bis 100 C°
Eigenschaften	silikonfrei, halogenfrei

Vorteile

- Einführung konfektionierter und nicht konfektionierter Leitungen
- Hohe Packungsdichte
- Kostengünstige Lösung
- Vormontage einzelner Baugruppen möglich

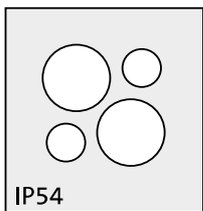
Produktvarianten & Grössen

QT-DT 1

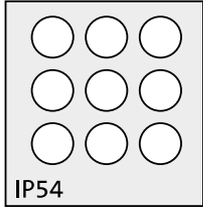


Art.-Nr.	42550	Höhe	12 mm
EAN	4251269320576	Leitungstyp	Rundleitung
Verpackungseinheit	10	Klemmbereich	4 x 1 - 6,5 mm
Für max. Anzahl Leitungen	4	Klemmbereich	4 x 1 - 6.5 mm
Farbe	grau (ähnlich RAL 7035)		
Länge	19 mm		
Breite	20 mm		

QT-DT 2



Art.-Nr.	42551	Höhe	12 mm
EAN	4251269320583	Leitungstyp	Rundleitung
Verpackungseinheit	10	Klemmbereich	2 x 1 - 3,5 mm 2 x 1 - 6,5 mm
Für max. Anzahl Leitungen	4	Klemmbereich	2 x 1 - 3.5 mm
Farbe	grau (ähnlich RAL 7035)		2 x 1 - 6.5 mm
Länge	19 mm		
Breite	20 mm		

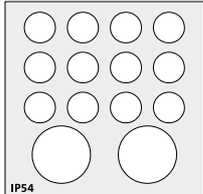
QT-DT 3

Art.-Nr.
EAN
Verpackungseinheit
Für max. Anzahl Leitungen
Farbe
Länge
Breite

42552
4251269320590
10
9
grau (ähnlich RAL 7035)
19 mm
20 mm

Höhe
Leitungstyp
Klemmbereich
Klemmbereich

12 mm
Rundleitung
9 x 1 - 3,5 mm
9 x 1 - 3.5 mm

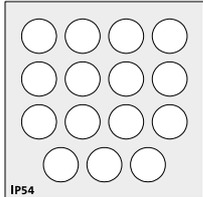
QT-DT 8

Art.-Nr.
EAN
Verpackungseinheit
Für max. Anzahl Leitungen
Farbe
Länge
Breite

42556
4251269322907
10
14
grau (ähnlich RAL 7035)
40 mm
39 mm

Höhe
Leitungstyp
Klemmbereich
Klemmbereich

17 mm
Rundleitung
12 x 1 - 6,5 mm | 2 x 1 - 12,2 mm
mm
12 x 1 - 6.5 mm
2 x 1 - 12.2 mm

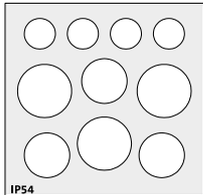
QT-DT 9

Art.-Nr.
EAN
Verpackungseinheit
Für max. Anzahl Leitungen
Farbe
Länge
Breite

42557
4251269322914
10
15
grau (ähnlich RAL 7035)
40 mm
39 mm

Höhe
Leitungstyp
Klemmbereich
Klemmbereich

17 mm
Rundleitung
15 x 1 - 7,1 mm
15 x 1 - 7.1 mm

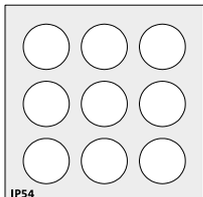
QT-DT 10

Art.-Nr.
EAN
Verpackungseinheit
Für max. Anzahl Leitungen
Farbe
Länge
Breite

42558
4251269322921
10
10
grau (ähnlich RAL 7035)
40 mm
39 mm

Höhe
Leitungstyp
Klemmbereich
Klemmbereich

17 mm
Rundleitung
4 x 1 - 6,5 mm | 3 x 1 - 9,5 mm
| 3 x 1 - 11,3 mm
4 x 1 - 6.5 mm
3 x 1 - 9.5 mm
3 x 1 - 11.3 mm

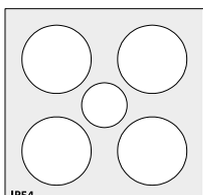
QT-DT 11

Art.-Nr.
EAN
Verpackungseinheit
Für max. Anzahl Leitungen
Farbe
Länge
Breite

42559
4251269322938
10
9
grau (ähnlich RAL 7035)
40 mm
39 mm

Höhe
Leitungstyp
Klemmbereich
Klemmbereich

17 mm
Rundleitung
9 x 1 - 9,5 mm
9 x 1 - 9.5 mm

QT-DT 12

Art.-Nr.
EAN
Verpackungseinheit
Für max. Anzahl Leitungen
Farbe
Länge
Breite

42560
4251269322945
10
5
grau (ähnlich RAL 7035)
40 mm
39 mm

Höhe
Leitungstyp
Klemmbereich
Klemmbereich

17 mm
Rundleitung
1 x 1 - 9,5 mm | 4 x 1 - 14,5 mm
mm
1 x 1 - 9.5 mm
4 x 1 - 14.5 mm

