

QT-DT | Joints multi membranes pour systèmes QUICK

pour câbles de 1 à 12.2 mm de diamètre / IP54



Les joints de la série QT-DT sont destinés au passage de câbles sans connecteurs ainsi que de gaines et tuyaux pneumatiques. Avec le QT-DT la densité de câbles est considérablement accrue.

Les joints QT-DT peuvent être montés sur les cadres qui permettent la mise en place d'un ou plusieurs joints QT.

Pour boucher une membrane percée par erreur il suffit de placer un [bouchon ST-B](#).

IP54

RIWA

HL3
EN 45545-2

ECOLAB
certified

UV
ISO 4892-2A

PNEUMATICS

RoHS
compliant

REACH
COMPLIANCE

Made in
Germany

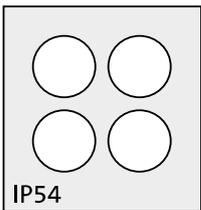
Spécifications

| | |
|--------------------------|-------------------------------|
| Protection IP (EN 60529) | IP54 |
| Matière | Élastomère |
| Caract. au feu | UL94-V0, auto-extinguible |
| Température | -40 C° à 100 C° |
| Propriétés | sans silicone, sans halogènes |

Avantages

- Introduction de câbles pré confectionnés et sans connecteurs
- Densité de passage élevée
- Solution économique
- Prémontage possible

Types et tailles de produits

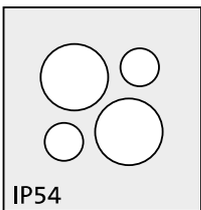


N° de cde
EAN
Unité d'emballage
Pour nombre max. de câbles
Couleur
Longueur
Largeur

42550
4251269320576
10
4
gris (semblable à RAL 7035)
19 mm
20 mm

Hauteur
Pour type de câble
Pour diamètres de câble
Pour diamètres de câble

12 mm
Câble rond
4 x 1 - 6,5 mm
4 x 1 - 6.5 mm

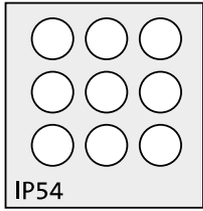


N° de cde
EAN
Unité d'emballage
Pour nombre max. de câbles
Couleur
Longueur
Largeur

42551
4251269320583
10
4
gris (semblable à RAL 7035)
19 mm
20 mm

Hauteur
Pour type de câble
Pour diamètres de câble
Pour diamètres de câble

12 mm
Câble rond
2 x 1 - 3,5 mm | 2 x 1 - 6,5 mm
2 x 1 - 3.5 mm
2 x 1 - 6.5 mm

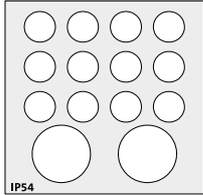


N° de cde
EAN
Unité d'emballage
Pour nombre max. de câbles
Couleur
Longueur
Largeur

42552
4251269320590
10
9
gris (semblable à RAL 7035)
19 mm
20 mm

Hauteur
Pour type de câble
Pour diamètres de câble
Pour diamètres de câble

12 mm
Câble rond
9 x 1 - 3,5 mm
9 x 1 - 3.5 mm

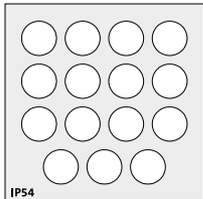


N° de cde
EAN
Unité d'emballage
Pour nombre max. de câbles
Couleur
Longueur
Largeur

42556
4251269322907
10
14
gris (semblable à RAL 7035)
40 mm
39 mm

Hauteur
Pour type de câble
Pour diamètres de câble
Pour diamètres de câble

17 mm
Câble rond
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

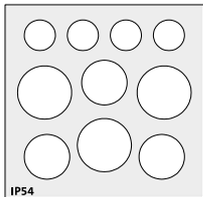


N° de cde
EAN
Unité d'emballage
Pour nombre max. de câbles
Couleur
Longueur
Largeur

42557
4251269322914
10
15
gris (semblable à RAL 7035)
40 mm
39 mm

Hauteur
Pour type de câble
Pour diamètres de câble
Pour diamètres de câble

17 mm
Câble rond
15 x 1 - 7,1 mm
15 x 1 - 7.1 mm

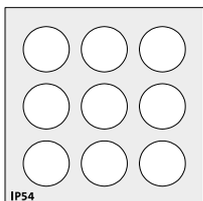


N° de cde
EAN
Unité d'emballage
Pour nombre max. de câbles
Couleur
Longueur
Largeur

42558
4251269322921
10
10
gris (semblable à RAL 7035)
40 mm
39 mm

Hauteur
Pour type de câble
Pour diamètres de câble
Pour diamètres de câble

17 mm
Câble rond
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

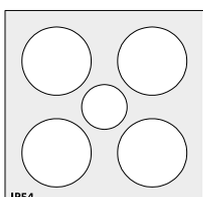


N° de cde
EAN
Unité d'emballage
Pour nombre max. de câbles
Couleur
Longueur
Largeur

42559
4251269322938
10
9
gris (semblable à RAL 7035)
40 mm
39 mm

Hauteur
Pour type de câble
Pour diamètres de câble
Pour diamètres de câble

17 mm
Câble rond
9 x 1 - 9,5 mm
9 x 1 - 9.5 mm



N° de cde
EAN
Unité d'emballage
Pour nombre max. de câbles
Couleur
Longueur
Largeur

42560
4251269322945
10
5
gris (semblable à RAL 7035)
40 mm
39 mm

Hauteur
Pour type de câble
Pour diamètres de câble
Pour diamètres de câble

17 mm
Câble rond
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

