

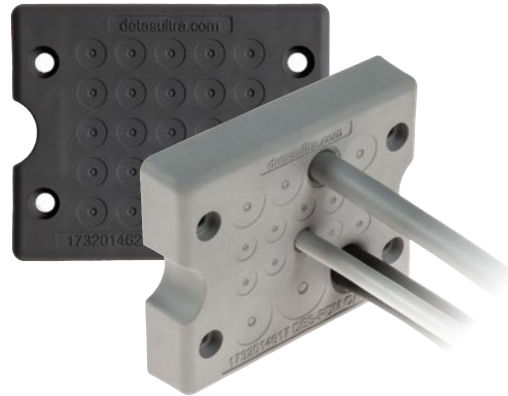


DES PDM Q

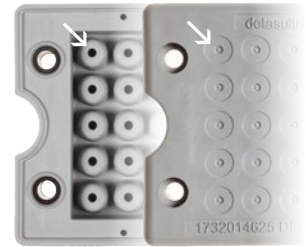


Panneau passe-câbles à double membrane

- ▶ Nombre élevé de passages de câbles
- ▶ Parfaite tenue mécanique
- ▶ Economique
- ▶ Certifié IP66, Nema 4X
- ▶ Version ATEX sur demande (voir sect. 7)
- ▶ Version avec inserts filetés sur demande



Double membrane parallèle



| Type | Code | Nbre câbles - Ø câbles min/max [mm] | Dimensions [mm] | | Cond. |
|---------------|------------|--|-----------------|-------------|-------|
| | | | Ouverture | Passe-câble | |
| DES PDM Q 13G | 1732014613 | 8 - 2,8 / 6,5 4 - 4,6 / 10,2 1 - 14,5 / 22 | 46 x 46 | 74x60 | 10 |
| DES PDM Q 17G | 1732014617 | 10 - 2,8 / 6,5 4 - 4,6 / 10,2 2 - 6,8 / 12 1 - 8,6 / 16,2 | | | |
| DES PDM Q 25G | 1732014625 | 25 - 2,8 / 6,5 | | | |
| DES PDM Q 13B | 1732015614 | 8 - 2,8 / 6,5 4 - 4,6 / 10,2 1 - 14,5 / 22 | | | |
| DES PDM Q 17B | 1732015618 | 10 - 2,8 / 6,5 4 - 4,6 / 10,2 2 - 6,8 / 12 1 - 8,6 / 16,2 | | | |
| DES PDM Q 25B | 1732015626 | 25 - 2,8 / 6,5 | | | |

Les passe-câbles DES PDM Q sont une alternative économique aux passes câbles standards.

Après avoir légèrement percée la membrane avant, le câble de la dimension correspondante est poussé au travers, la seconde membrane va serrer le câble pour permettre une plus grande tenue mécanique et une meilleure étanchéité.

Caractéristiques

Matière: TPE

Inflammabilité: autoextinguible suivant UL94-V0

Température: -40°C... +105°C (statique)

Propriété: sans halogènes, sans silicone

Accessoires

Poinçonneuse hydraulique HY360

Inserts IFP

2

Dimensions [mm]

