



DES 380M



Telaio divisibile per cavi di grandi diametri

CARATTERISTICHE

- Semplice e rapido fissaggio di cavi e guaine corrugate di grandi diametri
- Per cavi con diametri da 36 a 65 mm
- Libertà di installazione su 4 lati
- Protezione IP54
- Robusto IK10
- Non necessita di guarnizione
- Viti in acciaio inox

I telai divisibili DES 380M vengono utilizzati per fissare cavi di sezioni elevate all'ingresso dei quadri o delle apparecchiature elettriche garantendo la tenuta fluidica e meccanica.

Il sistema DES 380M permette il passaggio di cavi di diametro compreso fra 36 e 65 mm e consente di aumentare in futuro il numero di cavi da associare allo stesso telaio grazie ad un semplice accessorio garantendo un notevole risparmio di spazio.

Materiale: PP+GF, senza alogeni e siliceni


Infiammabilità: autoestinguente sec. UL94-V0

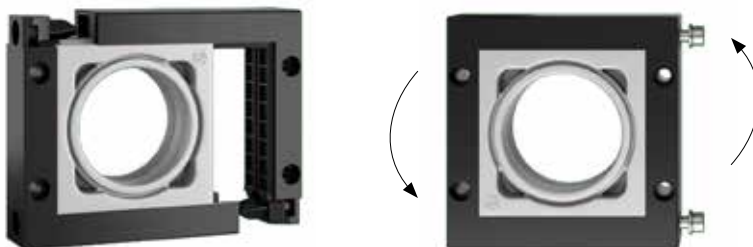
Temperatura: -40°C... +155°C (statica)

PRODOTTI CORRELATI

- Gommini SPH (pag. 60)
- Piastre di fissaggio PF/PFX (da pag. 140)

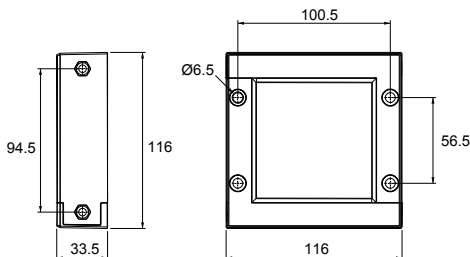


Modello	Codice	Dimensioni L x H (mm)	Apertura max. (mm)	Pz (x conf.)
 DES 380M	1731010270	116 x 116	72 x 72	1



Dimensioni (mm)

Tutorial



IP54

NEMA 12



ECOLAB



IK10