



SPP F



Gommini passacavo piccoli con inserti filettati

CARATTERISTICHE

- Gommini con inserto filettato per raccordi pneumatici ed altri connettori
- Filetto continuo su modelli 1/4" e 1/8", solo frontale su M8 e M12
- Inserto SS304 disponibile su richiesta

I gommini della serie SPP F permettono di utilizzare gli stessi gommini come terminali per sensoristica, pneumatica, ecc...

Materiale: TPE, inserto in ottone, senza alogeni e siliceni

Infiammabilità: autoestinguente sec. UL94-V0

Temperatura: -40°C... +110°C (statica)

PRODOTTI CORRELATI

- DES 24
- DES 16
- DES 10
- DES Q
- DESPREL
- DESCLICK
- DES 24M
- DES 16M
- DES 16MX
- DES 24MX15



M8 x 0,5



M12 x 1



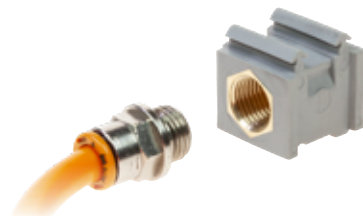
SPP F1/8G



M16 x 1,5



SPP F1/4G



Modello	Codice	Filetto	Pz (x conf.)
SPP F8G	1731020708	M8 x 0,5	1
SPP F12G	1731020712	M12 x 1	
SPP F16G	1731020716	M16 x 1,5	
SPP F1/4G	1731020725	1/4"	
SPP F1/8G	1731020728	1/8"	

IP66

NEMA 12, 4X

UL TYPE 12, 4X*
*indoor only

ECOLAB

UL94-V0

UV
ISO 4892-2A

RoHS
COMPLIANT



SPP VENT

Gommini passacavo piccoli con valvola

CARATTERISTICHE

- Montaggio rapido
- Filettatura M12

SPP VENT è un gommino con valvola di compensazione della pressione ed è consigliato in ambienti che necessitano di pressioni uniformi o di ricambio aria per evitare formazione di condensa. Il gommino depressurizzante va inserito nei telai divisibili DES e grazie alla sua valvola, compensa la pressione degli ambienti ed evita così la formazione di condensa. L'elemento di areazione ha filettatura M12x1 e può essere rimosso per utilizzare connettori filettati e sensori.

PRODOTTI CORRELATI

- DES 24
- DES 16
- DES 10
- DES Q
- DES L
- DESPREL
- DESCLICK

Materiale: TPE, inserto in ottone, valvola PP

Infiammabilità: autoestinguente sec. UL94-V0

Temperatura -40°C... +110°C

Proprietà: senza alogeni, senza siliceni



Modello	Codice	Filetto	Pz (x conf)
SPP VENT G	1731020720	M12	1

IP66

NEMA 12, 4X

UL TYPE 12, 4X*
*indoor only

ECOLAB

UL94-V0

UV
ISO 4892-2A

RoHS
COMPLIANT