



## Supporti passacavo piccoli con inserti filettati

NEW

- ▶ Montaggio rapido
- ▶ Filettatura M12



SPP VENT è un gommino con valvola di compensazione della pressione, è consigliato in ambienti che necessitano di pressioni uniformi. Il gommino depressurizzante va inserito nei telai divisibili DES e grazie alla sua valvola, compensa la pressione degli ambienti ed evita così differenze di temperatura e conseguente formazione di condensa.

L'elemento di areazione ha filettatura M12x1,5 e può essere rimosso per utilizzare connettori filettati e sensori.

### Caratteristiche


**Materiale:** Elastomero termoplastico (TPE), inserto in ottone, valvola in Polipropilene (PP)

**Temperatura:** -40 °C ... +110 °C

**Proprietà:** senza alogeni, senza siliceni

### Prodotti correlati

DES 24 serie    DES 16    DES 10  
DES Q    DES L serie  
DESPRED serie    DESCLICK serie

Modello	Codice	Filetto	Pz x conf.
			
SPP VENT G	1731020720	M12	10

# ISP

## Inserti per serie SPP

passacavo con diametri da 2 a 16 mm



Gli inserti della serie ISP sono disegnati per essere alloggiati nei supporti passacavo (gommini) della serie SPP con diametri da 2 a 16 mm.

### Caratteristiche

**Materiale:** Poliammide (PA66)

**Infiammabilità:** autoestinguente  
sec. UL94-V0

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

**Proprietà:** senza alogeni, senza siliceni

### Prodotti correlati

Supporti SPP serie

Modello	Codice	Ø Diametro [mm]	Lunghezza [mm]	Pz x conf.
ISP 2	1731040002	2	30	20
ISP 3	1731040003	3		
ISP 4	1731040004	4		
ISP 5	1731040005	5		
ISP 6	1731040006	6		
ISP 7	1731040007	7		
ISP 8	1731040008	8		
ISP 9	1731040009	9		
ISP 10	1731040010	10		
ISP 11	1731040011	11		
ISP 12	1731040012	12		
ISP 13	1731040013	13		
ISP 14	1731040014	14		
ISP 15	1731040015	15		
ISP 16	1731040016	16		

IP54

UL94-V0

UV  
ISO 4892-2A

RoHS  
COMPLIANT