

# PRESSACAVI MAXIBRASS PASSO METRICO 2900DP.M12N

*completi di dischi in schiuma di Polietilene già montati*

Pressacavi MAXIbrass in Ottone nichelato, completi di dischi in schiuma di Polietilene già montati.

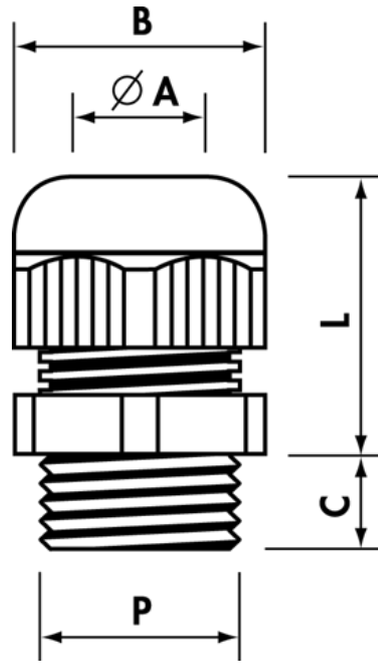


# PRESSACAVI MAXIBRASS PASSO METRICO 2900DP.M12N

## Caratteristiche tecniche

### PROPRIETÀ

Foro Fissaggio	12,2 mm
Diametro massimo di serraggio	7 mm
Diametro minimo di serraggio	3 mm
Imballo standard	100
Apertura della chiave (per la testa)	16 mm
Lunghezza minima del serraggio	16 mm
Lunghezza massima del serraggio	20 mm
Diametro dell'esagono	18 mm
Filettatura	M12X1,5
Altezza del filetto	6,5 mm
Materiale (Corpo)	Ottone nichelato
Materiale (Guarnizione)	Neoprene 80 sh A
Materiale (Griffe di serraggio)	Poliammide PA6.6
Materiale (O-Ring)	Gomma Nitril Butadiene NBR 70 sh A
Materiale (Disco in schiuma)	Polietilene PE
Spessore	2 mm
Grado IP	68
Temperatura minima di applicazione	-25 °C
Temperatura massima di applicazione	100 °C



# PRESSACAVI MAXIBRASS PASSO METRICO 2900DP.M12N

*Prodotti correlati*

Pressacavi

**ACCESSORI 2043**

20431612N

20432012N

20432512N

**CONTRODADI PER PRESSACAVI "EMC" 20N3 - 20N3M12N**

**GUARNIZIONI PIANE FD - FDM12**

**CONTRODADI 2033 - 2033M12N**

**GUARNIZIONI 1890 - 1889**

**Tappi TCP - TCP12**