

## PRESSACAVI MAXIBRASS PASSO PG 2900DP.07N

*completi di dischi in schiuma di Polietilene già montati*

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

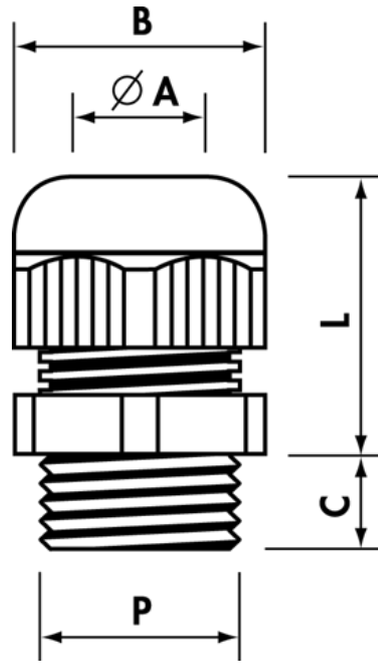


# PRESSACAVI MAXIBRASS PASSO PG 2900DP.07N

## Caratteristiche tecniche

### PROPRIETÀ

Foro Fissaggio	12,7 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	Pg7
Altezza del filetto	5 mm
Materiale (Corpo)	Ottone nichelato
Materiale (Guarnizione)	Neoprene®
Materiale (O-Ring)	Gomma Nitril Butadiene NBR 70 sh A
Materiale	ABS
Materiale	ABS
Spessore	2 mm
Grado IP	68
Temperatura minima di utilizzo	-25 °C
Temperatura massima di utilizzo	100 °C



# PRESSACAVI MAXIBRASS PASSO PG 2900DP.07N

## *Prodotti correlati*

### Pressacavi

#### ACCESSORI 2042

20420907N

20421107N

20421307N

20421607N

#### GUARNIZIONI 1890 - 1890

#### GUARNIZIONI PIANE FD - FD7

#### CONTRODADI 2032 - 2032007N

#### GUARNIZIONI PIANE 357 - 3572007

#### Tappi TCP - TCP12