



**EC51016**

## PRESSACAVO PG 16 CON GHIERA

Contenitori > Accessori > Accessori > Pressacavi > Pressacavo  
> Passo pg - con controddado - grigio



### Simbologia tecnica/Marchi/Approvazioni

IP68	GWT 650°	CE	RoHS II	MADE IN ITALY
------	-------------	----	---------	---------------------

### Norme

DIN 40430

## Descrizione

Pressacavo passo PG16 con controddado. Realizzato in nylon 6.6 rigido. Guarnizioni in gomma EPDM ad elevata aderenza. Resistenza al calore anomalo (Glow Wire Test, norma IEC 60695-2-11): fino a 650°C. Temperature durante l'installazione: minima -30°C, massima +90°C. Massima temperatura di utilizzo per un tempo limitato: fino a +120°C. Resistenza alla trazione del cavo: testati sino a 5 Kg per un'ora. Grado di protezione: IP68 (stagno alla sommersione). Prodotto in conformità alla norma DIN 40430. Foro di montaggio: 22,5 mm

## Etim

**GRUPPO EG000009 - Sistemi di introduzione per cavi/conduttori**

**CLASSE EC000441 - Pressacavo**

<b>Grado di protezione (IP)</b>	IP68	<b>Materiale</b>	Plastica	<b>Qualità del materiale</b>	Poliammide
<b>Senza alogeni</b>	Si	<b>Protezione della superficie</b>	Non trattato	<b>Colore</b>	Grigio
<b>Tipologia</b>	Diritto	<b>Numero RAL</b>	7035	<b>Con alette bloccacavo</b>	No
<b>Temperatura di impiego</b>	-30-90 °C	<b>Tipo di filettatura</b>	PG	<b>Dimensione nominale della filettatura metrica/PG</b>	16
<b>Passo della filettatura</b>	1.41 mm	<b>Rinforzato con fibra di vetro</b>	No	<b>Antiurto</b>	Si
<b>Esecuzione antideflagrante testata</b>	No	<b>Per zona Ex gas</b>	Senza	<b>Per zona Ex polvere</b>	Senza
<b>Compensazione della pressione</b>	No	<b>Esecuzione EMC</b>	No	<b>Lunghezza della filettatura</b>	9.8 mm
<b>Apertura chiave</b>	27 mm	<b>Misura angolare dell'esagono</b>	60 °	<b>Per diametro cavo</b>	9-14 mm
<b>Protezione contro la piegatura</b>	No	<b>Con controddado</b>	Si	<b>Innesto a scatto in apertura</b>	No
<b>Inserto di tenuta multiplo</b>	No	<b>Raccordo a vite cavo piatto</b>	No	<b>Tipo di guarnizione</b>	Guarnizione anulare
<b>Raccordo a vite divisibile</b>	No	<b>Cavi armati</b>	No	<b>Schermato</b>	No

## Caratteristiche Tecniche

<b>Diametro foro di montaggio</b>	22.5 mm	<b>diametro_di_serraggio</b>	9 - 14 mm
-----------------------------------	---------	------------------------------	-----------

## Barcode



8050880881925

**Pack**

50 NR

0.735 [kg]



8057711590377

**Cartone**

300 NR

0.39x0.295x0.21 [m]

4.41 [kg]