



Pressacavi EMC e IECEx > Pressacavi EMC > con passacordone > contatto a 360° > EMC P-PCN PG

PRESSACAVI EMC CON PASSACORDONE “PROGRESS PCN” - SERIE “AGRO” (FILETTO PG)



Materiale: pressacavo in ottone nichelato, passacordone in acciaio inox A2, boccola in ottone nichelato, guarnizione in TPE, O-Ring in NBR.

Guarnizione: -FCP (a “fungo” corta)

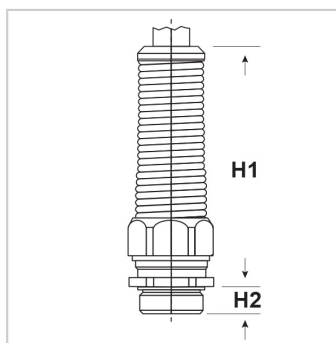
Temperatura d'uso: -40°C / +100°C

Protezione IP: IP 68

Normative e Certificazioni: EAC.

Caratteristiche: pressacavi EMC (con i requisiti necessari per la Compatibilità Elettromagnetica) serie Agro, tipo “Progress”, con passacordone di protezione integrato in acciaio inox che offre un’elevata protezione e permette al cavo ampi movimenti anche continui. La boccola interna offre un eccellente contatto con la calza metallica a 360° con minima impedenza di trasferimento. La speciale geometria del bordo della boccola impedisce il taglio della calza metallica. L’incastro tra la guarnizione e la boccola assicura una pressione costante della calza metallica contro la parete interna del pressacavo. La guarnizione interna è corta ad un elemento ed è dotata di nervature antirotazione che si incastrano nelle scanalature interne del pressacavo.

Su richiesta: pressacavi con filetto lungo. Inoltre, questi pressacavi sono fornibili in una speciale versione con guarnizione in TPE modificato e certificata secondo la normativa ferroviaria EN 45545.



Il disegno è indicativo e le proporzioni potrebbero non corrispondere alle dimensioni in tabella o reali.

ARTICOLO	filetto passo	filetto valore	Ø est. cavo min - max mm	chiave mm	H1 mm	H2 mm	confezione pz.
1080.07.52.060	PG	7	4,5 - 6	15	60	6	10
1080.07.52.075	PG	7	6 - 7,5	15	60	6	10
1080.09.52.080	PG	9	6 - 8	18	69	6	10
1080.09.52.100	PG	9	8 - 10	18	69	6	10
1080.11.52.080	PG	11	6 - 8	21/18	69	6	10
1080.11.52.100	PG	11	8 - 10	21/18	69	6	10
1080.13.52.110	PG	13,5	8 - 11	24	88	6	10
1080.13.52.140	PG	13,5	11 - 14	24	88	6	10
1080.16.52.110	PG	16	8 - 11	24	88	6	10
1080.16.52.140	PG	16	11 - 14	24	88	6	10
1080.21.52.160	PG	21	13 - 16	30	104	7	5
1080.21.52.190	PG	21	16 - 19	30	104	7	5



ARTICOLO	filetto passo	filetto valore	Ø est. cavo min - max mm	chiave mm	H1 mm	H2 mm	confezione pz.
----------	---------------	----------------	--------------------------------	--------------	----------	----------	-------------------

N.B.: se in tabella, nella colonna "chiave", vi sono due dimensioni separate da " / " (esempio: 20/24), la prima dimensione corrisponde alla TESTA del pressacavo, mentre la seconda al CORPO. In caso di dimensione unica, essa corrisponde ad entrambe le parti.