



Pressacavi e accessori > Pressacavi metallo, serie AGRO > con morsetto antistrappo > PROGRESS KB > PRG MS KB PG

PRESSACAVI IN METALLO "PROGRESS" CON MORSETTO ANTISTRAPPO - SERIE "AGRO" (FILETTO PG)



Materiale: pressacavo in ottone nichelato, viti del morsetto in acciaio inossidabile A2, guarnizione in TPE, O-Ring in NBR.

Guarnizione: -FCP (a "fungo" corta), -FC2P (a "fungo" corta e a due elementi).

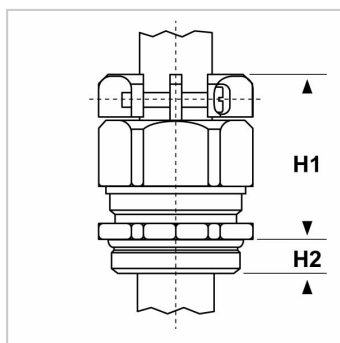
Temperatura d'uso: -40°C / +100°C

Protezione IP: IP 68 (fino a 10 bar) / IP 69

Normative e Certificazioni: EAC.

Caratteristiche: pressacavi con morsetto antistrappo serie Agro, tipo "Progress", di grande qualità. L'eccellente tecnologia di compressione della guarnizione garantisce un'efficace tenuta stagna ed una massima tenuta allo strappo, anche in presenza di vibrazioni. Per impedire la torsione, la guarnizione è dotata di nervature antirotazione che si incastrano nelle scanalature interne del pressacavo. Il morsetto, con il bordo arrotondato, offre una sicurezza antistrappo ed antitorsione. Questi pressacavi sono disponibili con guarnizione interna corta, ad uno o due elementi.

Su richiesta: 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	guarnizione	filetto passo	filetto valore	Ø est. cavo min - max mm	chiave mm	H1 mm	H2 mm	confezione pz.
1800.07.03.06 5	-FCP	PG	7	5 - 6,5	16/15	26	6	50
1800.07.03.08 0	-FCP	PG	7	6,5 - 8	16/15	26	6	50
1800.07.13.06 5	-FCP	PG	7	5 - 6,5	16/15	26	10	50
1800.07.13.08 0	-FCP	PG	7	6,5 - 8	16/15	26	10	50
1800.09.03.10 5	-FC2P	PG	9	6 - 10,5	19/18	30	6	50
1800.09.13.10 5	-FC2P	PG	9	6 - 10,5	19/18	30	10	50
1800.11.03.12 0	-FC2P	PG	11	5,5 - 12	21	31	6	50
1800.11.13.12 0	-FC2P	PG	11	5,5 - 12	21	31	10	50



ARTICOLO	guarnizione	filetto passo	filetto valore	Ø est. cavo min - max mm	chiave mm	H1 mm	H2 mm	confezione pz.
1800.13.03.15 0	-FC2P	PG	13,5	8 - 15	24	31	6	50
1800.13.13.15 0	-FC2P	PG	13,5	8 - 15	24	31	10	50
1800.16.03.15 0	-FC2P	PG	16	8 - 15	24	31	6	50
1800.16.13.15 0	-FC2P	PG	16	8 - 15	24	31	10	50
1800.21.03.20 5	-FC2P	PG	21	12,5 - 20,5	30	35	7	25
1800.21.13.20 5	-FC2P	PG	21	12,5 - 20,5	30	35	12	25
1800.29.03.27 5	-FC2P	PG	29	19 - 27,5	38	40	8	25
1800.29.13.27 5	-FC2P	PG	29	19 - 27,5	38	40	12	25
1800.36.03.35 0	-FC2P	PG	36	26 - 35	50	47	8	10
1800.36.13.35 0	-FC2P	PG	36	26 - 35	65	47	15	10
1800.42.03.41 0	-FC2P	PG	42	33 - 42	50	49	10	10
1800.42.13.41 0	-FC2P	PG	42	33 - 42	55	49	15	10
1800.48.03.49 0	-FC2P	PG	48	37 - 49	55	51	11	5
1800.48.13.49 0	-FC2P	PG	48	37 - 49	65	51	15	5

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.