



Pressacavi e accessori > Pressacavi metallo, serie AGRO > con testa ultra-piatta > ULTRA-FLAT > UFP-AT M

PRESSACAVI IN ACCIAIO INOSSIDABILE "ULTRA-FLAT" PER ALTE TEMPERATURE - SERIE "AGRO" (FILETTO METRICO)



Materiale: testa del pressacavo in acciaio inossidabile CrNi A2 (DIN EN 1.4305 / AISI 303), corpo del pressacavo in ottone nichelato, guarnizione e O-Ring in FPM (colore verde) oppure in FKM (colore blu).

Guarnizione: -FC (a "fungo" corta).

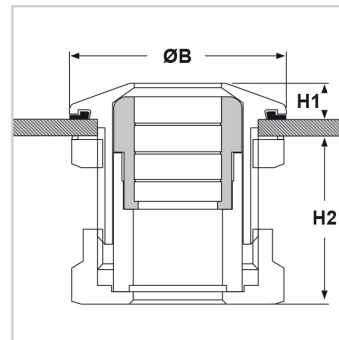
Temperatura d'uso: -40°C / +200°C

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

Normative e Certificazioni: CE, EHEDG.

Caratteristiche: pressacavi serie Agro con testa ultra-piatta, altamente professionali e con un design innovativo. Una volta installati, la maggior parte del corpo di questi pressacavi risiede all'interno della struttura, mentre soltanto la testa ultra-piatta rimane esternamente a vista. I pressacavi con guarnizioni FKM sono conformi FDA e certificati EHEDG e sono dunque adatti ad essere utilizzati nell'industria alimentare. I pressacavi Ultra-Flat vengono anche utilizzati in applicazioni anti-vandaliche e in applicazioni dove il design conta considerevolmente. Assicurano una tenuta stagna e l'alto grado di classificazione IP 69 garantisce la tenuta all'acqua pressurizzata. Questi pressacavi sono disponibili con guarnizione interna corta ad un elemento. Resistenza alla trazione: Tipo A secondo EN 62444.

Su richiesta: questi pressacavi possono essere realizzati in acciaio inossidabile A4 (resistente agli acidi). Inoltre, sono disponibili ghiera specifiche per poterli assemblare su tubi di protezione.



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	ØB mm	H1 mm	H2 mm	spessore telaio max mm	confezione pz.
1040.17.96.30.065	FKM	Metrico	16x1,5	5 - 6,5	19	22	4	21	5	25
1040.17.96.30.080	FKM	Metrico	16x1,5	6,5 - 8	19	22	4	21	5	25
1040.17.96.70.065	FPM	Metrico	16x1,5	5 - 6,5	19	22	4	21	5	25
1040.17.96.70.080	FPM	Metrico	16x1,5	6,5 - 8	19	22	4	21	5	25
1040.20.96.30.080	FKM	Metrico	20x1,5	6 - 8	24	27	4,5	23	5	25
1040.20.96.30.105	FKM	Metrico	20x1,5	8 - 10,5	24	27	4,5	23	5	25
1040.20.96.70.080	FPM	Metrico	20x1,5	6 - 8	24	27	4,5	23	5	25



ARTICOLO	guarnizione	filetto passo	filetto valore	Ø est. cavo min - max mm	chiave mm	ØB mm	H1 mm	H2 mm	spessore telaio max mm	confezione pz.
1040.20.96. 70.105	FPM	Metrico	20x1,5	8 - 10,5	24	27	4,5	23	5	25
1040.25.96. 30.110	FKM	Metrico	25x1,5	8 - 11	30	32	5,5	25	5	20
1040.25.96. 30.150	FKM	Metrico	25x1,5	11 - 15	30	32	5,5	25	5	20
1040.25.96. 70.110	FPM	Metrico	25x1,5	8 - 11	30	32	5,5	25	5	20
1040.25.96. 70.150	FPM	Metrico	25x1,5	11 - 15	30	32	5,5	25	5	20
1040.32.96. 30.160	FKM	Metrico	32x1,5	12,5 - 16	36	39	6	28	5	10
1040.32.96. 30.205	FKM	Metrico	32x1,5	16 - 20,5	36	39	6	28	5	10
1040.32.96. 70.160	FPM	Metrico	32x1,5	12,5 - 16	36	39	6	28	5	10
1040.32.96. 70.205	FPM	Metrico	32x1,5	16 - 20,5	36	39	6	28	5	10

N.B.: TUTTI QUESTI ARTICOLI SONO SU RICHIESTA.