



Pressacavi e accessori > Pressacavi metallo, serie EZ > multifilari > VAR-M > VAR-M PG

PRESSACAVI IN METALLO MULTIFILARI CON GUARNIZIONE A FORI APERTI - SERIE "EZ" (FILETTO PG)



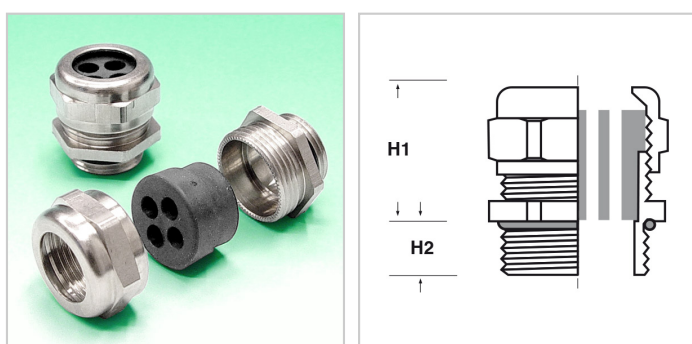
Materiale: pressacavo in ottone nichelato, O-Ring in nitrile 70 Sh A, guarnizione in santoprene 73 Sh A.

Guarnizione: -MF (a "fungo" multifilare con fori aperti).

Temperatura d'uso: -25°C / +120°C.

Protezione IP: IP 68

Caratteristiche: Pressacavo multifilare con guarnizione a fori aperti, completo di anello O-Ring.



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

ARTICOLO	filetto passo	filetto valore	n. fori	Ø est. cavo min - max mm	chiave mm	H1 mm	H2 mm	confezione pz.
VAR-MB PG11 7x2,5*	PG	11	7	1,5 - 2,5	24/24	20,5	6,5	-
VAR-MB PG11 7x2,5 L*	PG	11	7	1,5 - 2,5	24/24	20,5	15	-
VAR-MB PG13 7x2,5*	PG	13,5	7	1,5 - 2,5	24/24	21,5	6,5	-
VAR-MB PG13 7x2,5 L*	PG	13,5	7	1,5 - 2,5	24/24	21,5	15	-
VAR-MB PG16 7x2,5*	PG	16	7	1,5 - 2,5	24/24	21,5	6,5	-
VAR-MB PG16 7x2,5 L*	PG	16	7	1,5 - 2,5	24/24	21,5	15	-
VAR-MB PG9 2x2,7*	PG	9	2	1,5 - 2,7	17/17	17,5	6,5	-
VAR-MB PG9 2x2,7 L*	PG	9	2	1,5 - 2,7	17/17	17,5	15	-
VAR-MF PG11 2x2,7	PG	11	2	1,5 - 2,7	17/20	18	6	-
VAR-MF PG11 2x3	PG	11	2	1,5 - 3	24/24	20,5	6,5	-
VAR-MF PG11 2x3 L	PG	11	2	1,5 - 3	24/24	20,5	15	-
VAR-MF PG11 2x3,5	PG	11	2	2,5 - 3,5	17/20	18	6	-
VAR-MF PG11 2x5	PG	11	2	3,5 - 5	24/24	20,5	6,5	-



ARTICOLO	filetto passo	filetto valore	n. fori	Ø est. cavo min - max mm	chiave mm	H1 mm	H2 mm	confezione pz.
VAR-MF PG11 2x5 L	PG	11	2	3,5 - 5	24/24	20,5	15	-
VAR-MF PG11 2x7,5	PG	11	2	5 - 7,5	24/24	20,5	6,5	-
VAR-MF PG11 2x7,5 L	PG	11	2	5 - 7,5	24/24	20,5	15	-
VAR-MF PG11 2x8	PG	11	2	6 - 8	24/24	20,5	6,5	-
VAR-MF PG11 2x8 L	PG	11	2	6 - 8	24/24	20,5	15	-
VAR-MF PG11 3x3	PG	11	3	1,5 - 3	24/24	20,5	6,5	-
VAR-MF PG11 3x3 L	PG	11	3	1,5 - 3	24/24	20,5	15	-
VAR-MF PG11 3x5	PG	11	3	3,5 - 5	24/24	20,5	6,5	-
VAR-MF PG11 3x5 L	PG	11	3	3,5 - 5	24/24	20,5	15	-
VAR-MF PG11 3x6	PG	11	3	4 - 6	24/24	20,5	6,5	-
VAR-MF PG11 3x6 L	PG	11	3	4 - 6	24/24	20,5	15	-
VAR-MF PG11 4x5	PG	11	4	3,5 - 5	24/24	20,5	6,5	-
VAR-MF PG11 4x5 L	PG	11	4	3,5 - 5	24/24	20,5	15	-
VAR-MF PG13 2x3	PG	13,5	2	1,5 - 3	24/24	21,5	6,5	-
VAR-MF PG13 2x3 L	PG	13,5	2	1,5 - 3	24/24	21,5	15	-
VAR-MF PG13 2x5	PG	13,5	2	3,5 - 5	24/24	21,5	6,5	-
VAR-MF PG13 2x5 L	PG	13,5	2	3,5 - 5	24/24	21,5	15	-
VAR-MF PG13 2x7,5	PG	13,5	2	5,5 - 7,5	24/24	21,5	6,5	-
VAR-MF PG13 2x7,5 L	PG	13,5	2	5,5 - 7,5	24/24	21,5	15	-
VAR-MF PG13 2x8	PG	13,5	2	6 - 8	24/24	21,5	6,5	-
VAR-MF PG13 2x8 L	PG	13,5	2	6 - 8	24/24	21,5	15	-
VAR-MF PG13 3x3	PG	13,5	3	1,5 - 3	24/24	21,5	6,5	-
VAR-MF PG13 3x3 L	PG	13,5	3	1,5 - 3	24/24	21,5	15	-
VAR-MF PG13 3x5	PG	13,5	3	3,5 - 5	24/24	21,5	6,5	-
VAR-MF PG13 3x5 L	PG	13,5	3	3,5 - 5	24/24	21,5	15	-
VAR-MF PG13 3x6	PG	13,5	3	4 - 6	24/24	21,5	6,5	-
VAR-MF PG13 3x6 L	PG	13,5	3	4 - 6	24/24	21,5	15	-



ARTICOLO	filetto passo	filetto valore	n. fori	Ø est. cavo min - max mm	chiave mm	H1 mm	H2 mm	confezione pz.
VAR-MF PG13 4x5	PG	13,5	4	3,5 - 5	24/24	21,5	6,5	-
VAR-MF PG13 4x5 L	PG	13,5	4	3,5 - 5	24/24	21,5	15	-
VAR-MF PG16 1x2 1x3**	PG	16	1+1	1 x Ø2 e 1 x Ø3	24/24	21,5	6,5	-
VAR-MF PG16 1x2 1x3 L**	PG	16	1+1	1 x Ø2 e 1 x Ø3	24/24	21,5	15	-
VAR-MF PG16 1x5 1x7**	PG	16	1+1	1 x Ø5 e 1 x Ø7	24/24	21,5	6,5	-
VAR-MF PG16 1x5 1x7 L**	PG	16	1+1	1 x Ø5 e 1 x Ø7	24/24	21,5	15	-
VAR-MF PG16 2x3	PG	16	2	1,5 - 3	24/24	21,5	6,5	-
VAR-MF PG16 2x3 L	PG	16	2	1,5 - 3	24/24	21,5	15	-
VAR-MF PG16 2x5	PG	16	2	3,5 - 5	24/24	21,5	6,5	-
VAR-MF PG16 2x5 L	PG	16	2	3,5 - 5	24/24	21,5	15	-
VAR-MF PG16 2x8	PG	16	2	6 - 8	24/24	21,5	6,5	-
VAR-MF PG16 2x8 L	PG	16	2	6 - 8	24/24	21,5	15	-
VAR-MF PG16 2x9	PG	16	2	7 - 9	24/24	21,5	6,5	-
VAR-MF PG16 2x9 L	PG	16	2	7 - 9	24/24	21,5	15	-
VAR-MF PG16 3x3	PG	16	3	1,5 - 3	24/24	21,5	6,5	-
VAR-MF PG16 3x3 L	PG	16	3	1,5 - 3	24/24	21,5	15	-
VAR-MF PG16 3x5	PG	16	3	3,5 - 5	24/24	21,5	6,5	-
VAR-MF PG16 3x5 L	PG	16	3	3,5 - 5	24/24	21,5	15	-
VAR-MF PG16 3x6	PG	16	3	4 - 6	24/24	21,5	6,5	-
VAR-MF PG16 3x6 L	PG	16	3	4 - 6	24/24	21,5	15	-
VAR-MF PG16 3x7	PG	16	3	5 - 7	24/24	21,5	6,5	-
VAR-MF PG16 3x7 L	PG	16	3	5 - 7	24/24	21,5	15	-
VAR-MF PG16 4x5	PG	16	4	3,5 - 5	24/24	21,5	6,5	-
VAR-MF PG16 4x5 L	PG	16	4	3,5 - 5	24/24	21,5	15	-
VAR-MF PG21 2x11,3	PG	21	2	8,6 - 11,3	32/32	22,5	7,5	-
VAR-MF PG21 2x11,3 L	PG	21	2	8,6 - 11,3	32/32	22,5	15	-
VAR-MF PG21 2x8,5	PG	21	2	6 - 8,5	32/32	22,5	7,5	-



ARTICOLO	filetto passo	filetto valore	n. fori	Ø est. cavo min - max mm	chiave mm	H1 mm	H2 mm	confezione pz.
VAR-MF PG21 2x8,5 L	PG	21	2	6 - 8,5	32/32	22,5	15	-
VAR-MF PG21 3x9	PG	21	3	6 - 9	32/32	22,5	7,5	-
VAR-MF PG21 3x9 L	PG	21	3	6 - 9	32/32	22,5	15	-
VAR-MF PG21 4x7,5	PG	21	4	5,5 - 7,5	32/32	22,5	7,5	-
VAR-MF PG21 4x7,5 L	PG	21	4	5,5 - 7,5	32/32	22,5	15	-
VAR-MF PG29 2x9	PG	29	2	7 - 9	38/38	24	8	-
VAR-MF PG29 2x9 L	PG	29	2	7 - 9	38/38	24	15	-
VAR-MF PG29 3x9	PG	29	3	7 - 9	38/38	24	8	-
VAR-MF PG29 3x9 L	PG	29	3	7 - 9	38/38	24	15	-
VAR-MF PG29 6x10	PG	29	6	9 - 10	46/46	24	8	-
VAR-MF PG29 6x10 L	PG	29	6	9 - 10	46/46	24	15	-
VAR-MF PG9 2x2,7	PG	9	2	1,5 - 2,7	17/17	17,5	6,5	-
VAR-MF PG9 2x2,7 L	PG	9	2	1,5 - 2,7	17/17	17,5	15	-
VAR-MF PG9 2x3,5	PG	9	2	2,3 - 3,5	17/17	17,5	6,5	-
VAR-MF PG9 2x3,5 L	PG	9	2	2,3 - 3,5	17/17	17,5	15	-

* articolo con guarnizione con fori otturati sul fondo; verranno sfondati nel momento dell'inserimento dei cavi.

** Il diametro esterno cavo ha una tolleranza di $\pm 15\%$.

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.

GLI ARTICOLI PER I QUALI NON E' SPECIFICATA LA QUANTITA' PER CONFEZIONE SONO SU RICHIESTA E SOGGETTI AD UN MINIMO QUANTITATIVO FORNIBILE DA RICHIEDERE AL NOSTRO UFFICIO VENDITE.