



Pressacavi e accessori > Pressacavi metallo, serie AGRO > a 90° > PROGRESS W90 > PRG MS W90 PG

PRESSACAVI IN METALLO "PROGRESS" A 90° - SERIE "AGRO" (FILETTO PG)



Materiale: pressacavo in ottone nichelato, guarnizione in TPE, O-Ring in NBR.

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

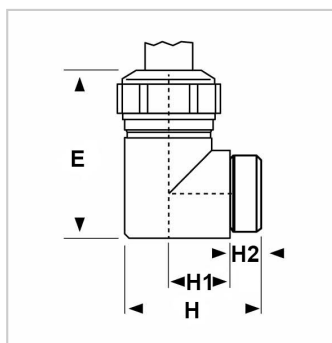
Temperatura d'uso: -40°C / +100°C

Protezione IP: IP 68 (con O-Ring)

Normative e Certificazioni: EAC.

Caratteristiche: pressacavi a 90° 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. Questi pressacavi offrono maggiore protezione ai cavi soggetti ad una curvatura ad angolo. Sono disponibili con guarnizione interna corta, ad uno o due elementi. I pressacavi con la specifica "C+O", ovvero forniti completi di controdado e di O-Ring, assicurano la tenuta IP 68 sia sull'entrata cavo che sul bordo macchina, mentre gli altri assicurano la tenuta IP 68 soltanto sull'entrata cavo; per questi ultimi è consigliabile acquistare a parte sia il controdado che l'O-Ring.

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	specifica	guarnizione	filetto	filetto	Ø est. cavo	chiave	H	H1	E	confezione
		e	passo	valore	min - max	mm	mm	mm	mm	pz.
5200.07	-	-FCP	PG	7	5 - 6,5	15	27	11	32	50
5200.09	-	-FC2P	PG	9	6 - 10,5	18	30	13	36	50
5200.11	-	-FC2P	PG	11	5,5 - 12	21	35	14	40	50
5200.13	-	-FC2P	PG	13,5	8 - 15	24	41	16	44	50
5200.16	-	-FC2P	PG	16	8 - 15	24	41	16	44	50
5200.21	-	-FC2P	PG	21	12,5 - 20,5	30	44	20	52	25
5200.29	-	-FC2P	PG	29	19 - 27,5	38	56	24	65	10
5210.07	-	-FCP	PG	7	5 - 6,5	15	30	11	32	50
5210.09	-	-FC2P	PG	9	6 - 10,5	18	34	13	36	50
5210.11	-	-FC2P	PG	11	5,5 - 12	21	38	14	40	50
5210.13	-	-FC2P	PG	13,5	8 - 15	24	44	16	44	50
5210.16	-	-FC2P	PG	16	8 - 15	24	44	16	44	50
5210.21	-	-FC2P	PG	21	12,5 - 20,5	30	48	20	52	25



ARTICOLO	specifica	guarnizione	filetto passo	filetto valore	Ø est. cavo min - max mm	chiave mm	H mm	H1 mm	E mm	confezione pz.
5210.29	-	-FC2P	PG	29	19 - 27,5	38	60	65	65	10
5215.07	C+O	-FCP	PG	7	5 - 6,5	15	30	11	32	50
5215.09	C+O	-FC2P	PG	9	6 - 10,5	18	34	13	36	50
5215.11	C+O	-FC2P	PG	11	5,5 - 12	21	38	14	40	50
5215.13	C+O	-FC2P	PG	13,5	8 - 15	24	44	16	44	50
5215.16	C+O	-FC2P	PG	16	8 - 15	24	44	16	44	50
5215.21	C+O	-FC2P	PG	21	12,5 - 20,5	30	48	20	52	25
5215.29	C+O	-FC2P	PG	29	19 - 27,5	38	60	24	65	10