



90° "PROGRESS" METAL CABLE GLANDS - "AGRO" SERIES (METRIC THREAD)

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

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

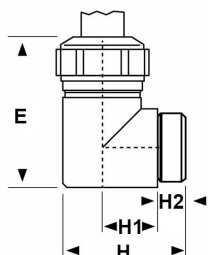
Use temperature: -40°C / +100°C

IP protection: IP 68 (con O-Ring)

Regulations and Certifications: CE, SEV, VDE, DNV GL, EAC.

Features: pressacavi a 90° serie Agro, tipo "Progress", di grande qualità e dotati delle più importanti certificazioni internazionali. 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. Resistenza alla trazione: Tipo A secondo EN 62444.

On request: questi pressacavi sono fornibili in una speciale versione con guarnizione in TPE modificato e certificata secondo la normativa ferroviaria EN 45545.



The drawing is indicative and the proportions may not correspond to the table or real dimensions.

ITEM	specific	Gasket	thread pitch	thread value	Ø est. min - max cable mm	key mm	H mm	H1 mm	H2 mm	And mm	pack pcs.
5200.12	-	-FCP	Metric	12x1.5	5 - 6,5	15	27	11	8	32	50
5210.12	-	-FCP	Metric	12x1.5	5 - 6,5	15	30	11	12	32	50
5215.12	C + O	-FCP	Metric	12x1.5	5 - 6,5	15	30	11	12	32	50
5200.17	-	-FC2P	Metric	16x1.5	6 - 10,5	18	30	13	8	36	50
5210.17	-	-FC2P	Metric	16x1.5	6 - 10,5	18	34	13	12	36	50
5215.17	C + O	-FC2P	Metric	16x1.5	6 - 10,5	18	34	13	12	36	50
5200.20	-	-FC2P	Metric	20x1.5	8 - 15	24	35	16	8	44	50
5210.20	-	-FC2P	Metric	20x1.5	8 - 15	24	39	16	12	44	50
5215.20	C + O	-FC2P	Metric	20x1.5	8 - 15	24	39	16	12	44	50
5200.25	-	-FC2P	Metric	25x1.5	12,5 - 20,5	30	44	20	10	52	25
5210.25	-	-FC2P	Metric	25x1.5	12,5 - 20,5	30	48	20	14	52	25
5215.25	C + O	-FC2P	Metric	25x1.5	12,5 - 20,5	30	48	20	14	52	25
5200.32	-	-FC2P	Metric	32x1.5	17 - 25,5	36	50	23	10	60	25
5210.32	-	-FC2P	Metric	32x1.5	17 - 25,5	36	56	23	16	60	25
5215.32	C + O	-FC2P	Metric	32x1.5	17 - 25,5	36	56	23	16	60	25
5200.40	-	-FC2P	Metric	40x1.5	24 - 33	46	60	28	10	72	10
5210.40	-	-FC2P	Metric	40x1.5	24 - 33	46	66	28	16	72	10
5215.40	C + O	-FC2P	Metric	40x1.5	24 - 33	46	66	28	16	72	10

ELEKTROZUBEHÖR SPA

Sede:
Via F.lli Bronzetti, 24
20129 Milano (Italy)

Tel.: +39 02 701471
C.F. e P. IVA: 00729140152
Capitale Sociale: € 260.000

Centro logistico:
Via Cadorna, 66/A
20055 Vimodrone MI

Registro imprese: n° 92394 Tribunale di Milano
R.E.A.: 460657 - INTRASTAT: IT 00729140152
Posizione Import: MI 007993





Elektrozubehör
Cable management from E to Z



Tutte le informazioni e i dati sono indicativi e possono essere soggetti a variazioni senza preavviso

ELEKTROZUBEHÖR SPA

Sede:
Via F.lli Bronzetti, 24
20129 Milano (Italy)

Tel.: +39 02 701471
C.F. e P. IVA: 00729140152
Capitale Sociale: € 260.000

Centro logistico:
Via Cadorna, 66/A
20055 Vimodrone MI

Registro imprese: n° 92394 Tribunale di Milano
R.E.A.: 460657 - INTRASTAT: IT 00729140152
Posizione Import: MI 007993

