



"PROGRESS" PLASTIC CABLE GLANDS - "AGRO" SERIES (PG THREAD)

ITEM: 1572.16.080

Codice EZ: 188212

Material: pressacavo senza alogeni in poliammide rinforzato con fibra di vetro (colore grigio chiaro 7035, nero, bianco e grigio verde) o in Agromid rinforzato con fibra di vetro (colore grigio scuro RAL 7001), guarnizione in TPE.

Color: grigio chiaro RAL 7035, grigio scuro RAL 7001, nero RAL 9005, bianco RAL 9010, grigio verde RAL 7009.

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

Use temperature: -20°C / +100°C (colore grigio chiaro 7035, nero, bianco e grigio verde) -30°C / +100°C (colore grigio scuro RAL 7001)

IP protection: IP 68

Regulations and Certifications: EAC.

Features: pressacavi 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. La guarnizione con nervature antirotazione garantisce un'elevata protezione contro la torsione. Questi pressacavi sono disponibili con guarnizione interna corta ad uno o due elementi. I pressacavi in Agromid sono caratterizzati da invecchiamento termico e resistenza all'impatto differenti. Nel caso i pressacavi fossero installati su pareti non perfettamente lisce e piane è consigliabile dotarli di anello O-Ring a sezione piana, venduto separatamente.

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

ITEM	Color	Gasket	thread pitch	thread value	Ø est. min - max cable mm	key mm	H1 mm	H2 mm	pack pcs.
1572.16.080	gray RAL 7001	-FCP	PG	16	6 - 8	27	28	13	50

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

