

**PRESSACAVI EMC "PROGRESS MS" CON
CONTATTO A 360° PER ALTE
TEMPERATURE - SERIE "AGRO" (FILETTO
PG)**

ARTICOLO: 1080.09.91.100

Codice EZ: richiedere il codice al ns uff. vendite

Materiale: pressacavo in ottone nichelato, boccia in ottone nichelato, guarnizione e O-Ring in FPM.

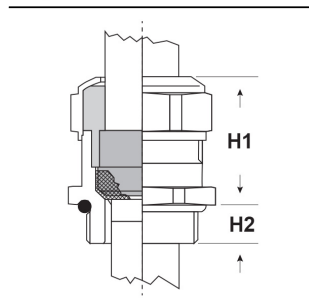
Guarnizione: -FCP (a "fungo" corta)

Temperatura d'uso: -40°C / +200°C

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

Normative e Certificazioni: EAC.

Caratteristiche: pressacavi EMC (con i requisiti necessari per la Compatibilità Elettromagnetica) serie Agro, tipo "Progress", dotati di boccia di contatto estremamente efficace e collaudata. L'ampia superficie di contatto a 360° ottenuta dalla pressione della boccia garantisce una bassa resistenza di contatto. La speciale geometria del bordo della boccia impedisce il taglio della calza metallica. L'incastro tra la guarnizione e la boccia assicura una pressione costante della calza metallica contro la parete interna del pressacavo. Questi pressacavi si distinguono per la guarnizione e l'O-Ring (entrambi in colore verde) resistenti alle alte temperature. La guarnizione interna è corta ad un elemento ed è dotata di nervature antirotazione che si incastrano nelle scanalature interne del pressacavo.



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



ARTICOLO	filetto passo	filetto valore	Ø est. cavo min - max mm	chiave mm	H1 mm	H2 mm	confezione pz.
1080.09.91.100	PG	9	8 - 10	18	25	6	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

