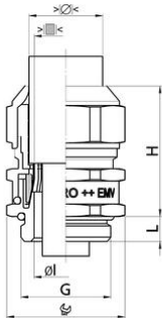


Premistoppa Progress® secondo EN 45545-2/3 e NFPA 130 CEM powerCONN



EN 45545-2

HL 3

EN 45545-3

E30



Filetto di raccordo lungo metrico

- Inserto di tenuta in due pezzi
- Isolante non continuativo

Numero Ordine:	F1184.17
EAN:	7611614312842
Materiale	Ottone nichelato
Guarnizione	Speciale AGRO TPE grigio chiaro
O-Ring	NBR
Temperatura d'impiego	-50°C / +105°C
Scarico della trazione	Versione A secondo EN 62444
Classe di protezione	IP 68 (fino a 10 bar) / IP 69
Caratteristiche	Per alti correnti di dispersione, contatto concentrico 360° dello schermo con bassissima resistenza di contatto ed impedenza. Costruzione compatta.
Filetto di raccordo (G)	M16x1.5
Campo di serraggio con inserto min.	6.0 mm
Campo di serraggio con inserto max.	8.0 mm
Area di serraggio minima	8.0 mm
Area di serraggio massima	10.5 mm
Kabelschirmdurchmesser	9.3
Diametro interno	8.2 mm
Grandezza chiave	18 mm
Misura (H)	28 mm
Lunghezza del filetto (L)	10 mm
Avvertenza	-
Invio	25

1 = Inserto di tenuta in un pezzo unico

Disponibile su richiesta

- Acciaio inox A2 o A4
- Filetto di raccordo Pg e NPT