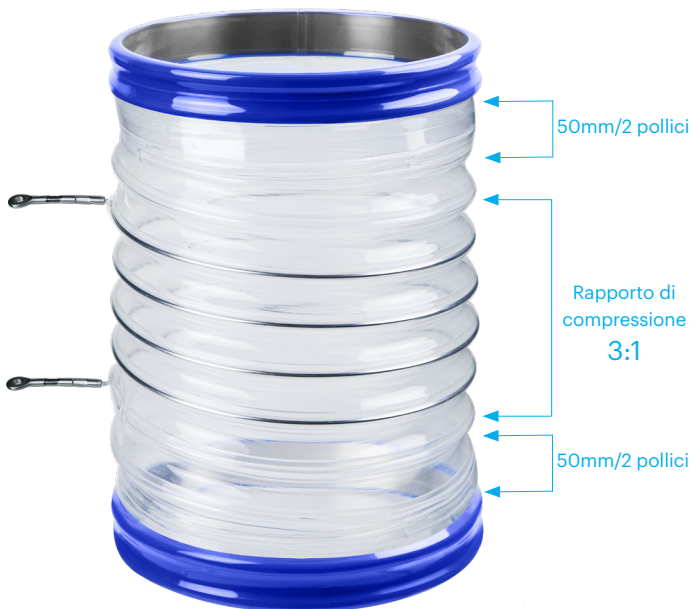


## Flexi-Earthed Connector

- Il connettore flessibile con messa a terra è realizzato con il nostro materiale Seeflex, un poliuretano a base di etere, con una spirale di filo in acciaio inossidabile T316 incapsulata che ha morsetti terminali su ciascuna estremità.
- I morsetti terminali sono progettati per essere collegati a cavi di messa a terra ad ogni estremità per fornire massima sicurezza.
- Ideale per dosatori a sacco, teste di riempimento o riempitrici di sacchi sfusi.
- CIP sicuro, eccellente resistenza microbica.
- Alta resistenza meccanica e buona stabilità idrolitica



FLEXI-EARTHED CAPICORDA:



### PROPRIETÀ FISICHE:

Finitura superficiale	Lucido/Lucido
Spessore della parete	
(Ø100mm – 200mm)	0.60mm
(Ø6" - 8")	1/32"
(Ø250mm – 300mm)	0.70mm
(Ø10 - 12")	1/32"
Resistenza alla trazione (MPa)	34
Intervallo di temperatura	-20 to 85°C
	-4 to 185°F
Resistenza alla trazione (N/mm)	96
Diametro della spirale metallica	2.6mm / 1/4"
Posizione della spirale metallica	50mm / 2" dalla manichetta
Rapporto di compressione della sezione della spirale (Approx)	3:1
Permeabilità	0

### DIMENSIONI DISPONIBILI:

(In incrementi di 50mm (2") increments)

Diametro	Ø100mm - 300mm (Ø4" - 12")
Lunghezza	250mm - 6,000mm (10" to 19ft 8")

(Il range di dimensioni è in millimetri, quindi le conversioni in pollici sono solo approssimative.)

### CONFORMITÀ:

Conforme alla normativa ATEX, testato da IBExU, può essere utilizzato in tutte le aree pericolose di esplosione di polvere (si applicano restrizioni).

Conforme alle seguenti normative: FDA 21 CFR 177.1680, 175.105 (adhesives) & 177.2600, USDA, (CE) 1935/2004, 2023-2006 & 10/2011.

Prodotto con materiale Seeflex certificato 3A 20-27 e il sistema di manichetta e spina BFM® è un raccordo sanitario certificato 3A 63-04.