

Blanking Caps/Socks/Bins

- I tappi di chiusura BFM® possono essere utilizzati per prevenire la contaminazione durante la pulizia o il cambio di produzione. Proteggono i prodotti e impediscono l'emissione di polvere in fabbrica.
- I nostri Calzini/Contenitori di chiusura sono ideali per essere utilizzati come contenitori per la raccolta degli oversize nei setacci.
- Trasparenti per monitorare il livello di riempimento e la coerenza dei rifiuti, le calze possono essere rivestite con sacchetti di plastica per una soluzione rapida e igienica per lo smaltimento dei rifiuti del setaccio.
- Realizzati con il nostro resistente materiale Seeflex 040E



Blanking Cap



Blanking Sock or Bin

PROPRIETÀ FISICHE:

Finitura superficiale	Lucido/lucido
Durezza (Shore A)	90
Spessore della parete	0.9 mm / 1/32 inch
Intervallo di temperatura di esercizio	-25 to 110°C -13 to 230°F
Temperatura massima di picco	120°C / 248°F
Permeabilità all'aria	0

DIMENSIONI DISPONIBILI:

(Con incrementi di 50mm / 2 pollici)

Diametro	Ø100mm - 1,650mm (disponibile anche in 125mm/5") (Ø4" - 65")
Lunghezza (Calze/ Contenitori)	80mm, 100mm - 1,000mm (3", 4" to 39½")

(Tappi) Solo 30mm (1 3/16 pollici)

(L'intervallo delle dimensioni è in mm, quindi le conversioni in pollici sono approssimative. Si applicano restrizioni per diametri più grandi, o quando vengono utilizzati anelli anti-collasso o versioni TR. Consultare le 'Dimensioni del connettore' per ulteriori informazioni)

CONFORMITÀ:

Conformità ATEX: Testato da IBExU e può essere utilizzato in tutte le aree soggette a esplosioni di polvere. (Una copia della certificazione è disponibile su richiesta).

Il materiale Seeflex 040E è conforme alle seguenti normative:

FDA 21 CFR177.1680 e 177.2600, USDA, (CE) 1935/2004, 2023-2006 e 10/2011. Prodotto con materiale Seeflex certificato 3A 20-27 e il sistema di manicotto e spinotto BFM® è un raccordo sanitario certificato 3A 63-04.