

Los conectores BFM Blanking Cap/Sock/Bin se pueden utilizar para prevenir la contaminación durante la limpieza o el cambio. Protegen los productos y evitan la emisión de polvo en la fábrica.



Blanking Cap

Blanking Sock / Bin

- > Son transparentes para controlar el nivel de llenado o el material de rechazo.
- > El Blanking Sock se puede forrar con bolsas de plástico, una solución rápida e higiénica para eliminar los residuos de la manga.
- > Otra aplicación ideal sería para bolsas de recolección de gruesos en una criba.
- > Cumple con las siguientes normativas:
 FDA CFR 177.1680. y 177.2600.

CARACTERÍSTICAS

Acabado	Brillante / Brillante
Dureza	90 Shore A
Espesor	0,9 mm ± 10 %
Temperatura operativa	Desde -25 °C hasta 110 °C
Máxima temperatura de pico	120 °C
Permeabilidad del aire	0
Diámetros disponibles	Desde 100 mm hasta 1.650 mm
Longitud máxima (sock/bin)	1.000 mm