

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 |