



IMPORTATEUR - DISTRIBUTEUR
POUR LA FRANCE

LM4

- LM4 : matériau 100% Polyester tissé.
- Peut s'installer sur tout équipement en mouvement (type cribleur, tamiseur, couloir vibrant) ou statiques (type mélangeur, vis d'alimentation, sortie de silo,...). Idéal pour tout équipement devant être relié par une liaison flexible.
- La manchette BFM® type LM4 a été conçue pour des applications de process alimentaire et lorsqu'il y a une nécessité de dégazage au travers de la manchette pour diminuer la pression dans un circuit.
- La manchette BFM® type LM4 a été conçue pour une utilisation à température élevée (supérieure à 130°C).



Propriétés Physiques

Type de fibre	100% polyester
Couleur	Blanche
Construction	Multifilaments armés et calandrés
Poids (g/m ²)	393 g/m ²
Temp max d'utilisation (°C)	130°C
Temp max en pointe (°C)	150°C
Flexibilité à basse température	Bonne
Résistivité de surface (Ohms)*	10 ⁹
Résistance à la traction <i>mesuré avec une bande large éffilochée de 25mm</i> Test Standard: ASTM 5034	tissu Chaîne 5,12 KN Trame 7,31 KN
Perméabilité à l'air (cm ³ /cm ² /sec@125Pa)	0.4

ATEX : Manchette testée par IBExU. Peut être installée en zones ATEX poussières 20-21-22. (Nous contacter pour toute application ATEX)

Conformité aux règlements sur les contacts alimentaires :
CE 1935/2004, CE 10/2011
FDA CFR21 part 177.2800

* Procédure de test ASTM D-257