

Gaine Polyuréthane - Aspiration - Antistatique



Couleur	Transparent
Présentation de couverture	Annelé
Description des matières	Matériaux
 Tubes / flexibles groupés	1
Bobine plate	Non
Matériau du tube intérieur	PU
Fil antistatique	Non
Matériau du tube de protection	PU
Température max (°C)	85
Couches de renforcement	Pas de renforcement supplémentaire
Matériaux de renforcement	PVC
Température min (°C)	-25

Gaine en polyuréthane polyéther souple de qualité alimentaire avec spirale en PVC rigide antichoc, fil en cuivre pour un rendement antistatique, pour aspiration et transport de matériaux abrasifs et d'aliments secs. Bonne résistance à l'hydrolyse, aux micro-organismes et à l'abrasion. Conforme norme 1935/2004 – UE 10/2011. Approuvé pour la norme alimentaire.

Article no	Diam. int. (mm)	Vide pr. % Maximum	Mètre de longueur par bobine	Diam. ext. (mm)	Rayon de courbure (mm)	Pression de travail (MPa)	Poids (kg)
14634020	32	40	20	33.2	32	0.06	0.24

