

Tuyau pour produits chimiques et alimentaires Chemfood

Utilisable dans le domaine alimentaire. Température pour stérilisation max. 30 min à +130°C et 2.5 bar. Ame conductibilité électrique M=R 10² Ohm. Insertion textile, spirale acier, toron cuivre. Extérieur avec impression tissus et marquage "UHMWPE CHEMICAL & FOOD ". Correspond aux normes EC 1935/2004 et EC 10/211.



Caractéristiques

Série: CHEMFOOD

Flexible diam. int.	Diamètre extérieur	Pression de travail maximum	Résistance au vide à 20 °C	Rayon de courbure min.	Longueur du rouleau	Article
mm	mm	bar	%	mm	m	
76	94	16	80	420	40	13982014
19	31	16	90	120	40	13981718
25	37	16	90	150	40	13981756
32	44	16	90	180	40	13981965
38	51	16	90	220	40	13981989
51	65	16	90	280	40	13982007

Désistement: Le contenu de ce support d'informations a été composé avec le plus grand soin. Néanmoins, il se pourrait que certaines informations changent au fil du temps, ne sont plus correctes ou incomplètes. ERIKS ne se porte pas garant pour l'actualité, la précision et l'exhaustivité des informations fournies, celles-ci ne sont pas conçues comme conseil. ERIKS n'est en aucun cas responsable pour d'éventuels dommages causés par l'utilisation des informations offertes.