

Tuyau d'aspiration et de transfert Master-PUR L Food

Tuyau d'aspiration et de transfert certifié pour des medium solides et liquides, dans l'industrie alimentaire, chimique et pharmaceutique.



Matériau

Polyéther polyuréthane pur, pour le milieu alimentaire (conformité FDA), spirale en acier ressort inox 1.4310, celée. Epaisseur de paroi entre la spirale env. 0.7 mm.

Approbations

Tuyaux correspondant aux ordonnances et dispositions européen sur le milieu alimentaire: - Directives EU 1935/2004, 10/2011 et 1282/2011. Les matières premières correspondent aux directives et ordonnances alimentaires: FDA 21 CFR §177.2600 - FDA 21 CFR §178.2010.

Indication d'utilisation

Selon TRBS 2153 (Zone 1, 21) pour des corps solides, liquides ou gazeux, non-inflammable, avec des propriétés de faible conductibilité. A chaque bout de spirale une mise à terre pour éviter des charges électrostatiques.

Caractéristiques

Série: MASTER-PUR L

Type: FOOD

Application

- Recommandé dans: Aliments et boissons

Diamètre intérieur	Diamètre extérieur	Pression maximum de service	Rayon de courbure min.	Longueur du rouleau	Article
mm	mm	bar	mm	m	
32	40	2.52	40	10	10622698
38	46	2.1	46	10	15218841
40	48	2.1	48	10	14828360
51	58	1.68	58	10	14828416
60	68	1.4	68	10	14828423
75	84	1.12	85	10	14828447
80	88	0.98	90	10	14852958
102	110	0.84	110	10	14828454
127	135	0.7	135	10	14828461
152	161	0.56	165	10	14828485
203	214	2.1	215	10	10612031
		1.24	75	10	13700461

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.