



Tuyau Polybar, tuyau d'aspiration/pression en PVC jusqu'à 20 bars; selon EC1935/2004 et EU 10/2011



Caractéristiques

Série: Polybar

Application

- Aspiration et refoulement intensifs de liquides et de denrées alimentaires de haute qualité, y compris de l'alcool jusqu'à 50% vol.
- Tuyau flexible pour les applications d'irrigation industrielle et agricole, le nettoyage de grands conteneurs et d'équipements industriels en général.
- Pour l'aspiration et le refoulement d'eau et d'autres produits liquides lorsqu'un tuyau transparent est utile.
- Sans phtalate
- Sans cadmium, plomb et baryum

Informations techniques

Plage de températures

- de -25 °C à +60 °C (en fonction du fluide)

Pression d'éclatement

- minimum 30 bars
- facteur de sécurité 3:1

Construction

- Tuyau en PVC transparent souple avec spirale en acier galvanisé intégrée et renfort en polyester haute tension
- Surface intérieure et extérieure lisse

Approbation

- EC1935/2004 - EU 10/2011 (A,B,C)
- EC 2023/2006 GMP
- RoHS 2011/65/EU directive
- REACH règlement EC 1907/2006

Diamètre intérieur	Épaisseur de paroi	Diamètre extérieur	Pression maximum de service	Pression d'éclatement minimum (bar)	Résistance au vide à 20 °C	Rayon de courbure min.	Longueur du rouleau	Poids	Article
mm	mm	mm	bar	bar	%	mm	m	kg/m	
25	5	35	16	48	90	70	30	0.68	14462314
32	5	42	16	48	90	80	30	0.8	11191892
38	6.5	51	14	42	90	135	30	1.15	11191913
50	6.75	63.5	14	42	80	170	30	1.6	11195967
60	7	74	12	36	90	180	30	2	11195968
63	7	134	7	21	80	192	30		11195969
76	8	92	12	36	90	210	30	2.9	11195972
102	8.5	119	10	30	90	300	30	4	11196015
									14613318

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.