

Tuyaux en silicone Siliflex blanc



- Indication de commande

Construction spéciale possible: coloré, résistance à la température en continu +260°C, production en salle blanche, conducteur électrique, caractère mécanique spécial (résistance au déchirement, allongement à la rupture). Beaucoup d'autres dimensions (ø intérieur le plus petit 0.3 mm) ainsi que des tubes colorés. Prix et quantités minimales sur demande.

Utilisés principalement comme isolation électrique.

Caractéristiques de produit Haute rigidité diélectrique

- Bonne résistance aux produits chimiques (acides alcalins et dilués, dissolvants)
- Autorisé alimentaire
- Excellente résistance à l'ozone et au vieillissement

Caractéristiques

Série: Siliflex

Diamètre intérieur mm	Épaisseur de paroi mm	Diamètre extérieur mm	Longueur du rouleau m	Article
1.6	0.5	2.6	100	10315611
3	0.65	4.3	100	10315635
4	0.65	5.3	100	10315642
5	0.7	6.4	100	10315659
6	0.75	7.5	100	10315666
10	1	12	25	10316513
12	1	14	25	10315680
14	1	16	25	10315697

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.