

MULTI 20 HOT



GENERAL INDUSTRY

Eau chaude et polyvalents pour produits chimiques



APPLICATIONS

Tuyau multi-usages, avec un très bon vieillissement. Convient pour l'air, l'eau froide, l'eau chaude.

Egalement compatible pour la circulation sous pression de peintures à base d'esters, cétones, alcool et nombreux autres produits chimiques.

AVANTAGES

- Résistance du revêtement aux projections de produits corrosifs.
- Sans silicone.
- Flexible à toutes températures.
- Tube et revêtement conducteurs.

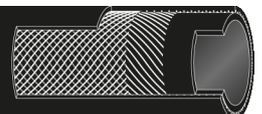
CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

Tube	EPDM, noir, lisse.
Armature	filés synthétiques
Revêtement	EPDM, noir, lisse.
Température d'utilisation	-30°C => +100°C.
Propriétés électriques	tube et revêtements conducteurs, $R \leq 1M\Omega/1g$ ($R \leq 10^6\Omega/1g$).



TRELLEBORG

MULTI 20 HOT





GENERAL INDUSTRY

MULTI 20 HOT



DIAMÈTRE INTÉRIEUR (MM)	DIAMÈTRE EXTÉRIEUR (MM)	PRESSION DE SERVICE (BAR)	PLNE (BAR)	RAYON DE COURBURE (MM)	POIDS (KG/M)	LONGUEUR (M)	CODE ARTICLE
6.0	13.0	20	80	40	0.14	40.0	5513859
8.0	15.0	20	80	50	0.17	40.0	5513860
10.0	17.0	20	80	60	0.19	40.0	5513861
13.0	21.0	20	80	80	0.28	40.0	5513862
16.0	24.0	20	80	100	0.33	40.0	5513863
19.0	28.0	20	80	115	0.43	40.0	5513864
25.0	35.0	20	80	150	0.61	40.0	5513865

Tolérance sur longueur : $\pm 1\%$ (norme ISO 1307).

