

# 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 et de nombreux produits chimiques.

### CARACTERISTIQUES TECHNIQUES

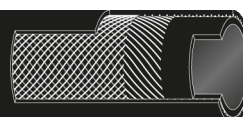
Tube : EPDM, noir, lisse.

Armature : fils synthétiques.

Revêtement : EPDM, noir, lisse.

Température : -30 °C à +100 °C.

Propriétés électriques : tube et revêtements conducteurs,  $R \leq 1 \text{M}\Omega/\text{lg}$  ( $R \leq 10^6 \Omega/\text{lg}$ ).





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	STOCK ( ) ou min. de cde m
10.0	17.0	20	80	60	0.19	40	5513861	
13.0	21.0	20	80	80	0.28	40	5513862	
16.0	24.0	20	80	100	0.33	40	5513863	
19.0	28.0	20	80	115	0.43	40	5513864	
25.0	35.0	20	80	150	0.61	40	5513865	

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



TRELLEBORG

[WWW.TRELLEBORG.COM/FLUIDHANDLING](http://WWW.TRELLEBORG.COM/FLUIDHANDLING)