

AQUA 10 HOT SD



GENERAL INDUSTRY

Eau
Aspiration



APPLICATIONS

Aspiration et refoulement d'eau chaude utilisé dans l'industrie, la construction et l'agriculture.

CARACTERISTIQUES TECHNIQUES

Tube : EPDM résistant aux températures élevées, noir, lisse.

Armature : fils synthétiques avec hélice de renforcement en acier noyée dans la paroi.

Revêtement : EPDM résistant aux températures élevées, noir, aspect grain toile.

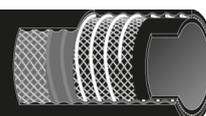
Température : -30°C à +100°C.

HOT SD



TRELLEBORG

AQUA 10 HOT SD





GENERAL INDUSTRY

AQUA 10 HOT SD



DIAMÈTRE INTÉRIEUR mm	DIAMÈTRE EXTÉRIEUR mm	PRESSION DE SERVICE bar	PLNE bar	DÉPRESSION MAXI bar	RAYON DE COURBURE mm	POIDS kg/m	LONGUEUR m	CODE ARTICLE	STOCK () ou min. de cde m
38.0	48.0 ±1	10	30	0.9	160	1.01	40	5503660	1
51.0	63.0 ±1	10	30	0.9	200	1.57	40	5503661	1
63.0	75.0 ±1	10	30	0.9	245	2.21	20	59007847	1
63.0	75.0 ±1	10	30	0.9	245	2.21	40	5503662	160
76.0	88.0 ±1	10	30	0.9	320	2.43	20	59007848	1
76.0	88.0 ±1	10	30	0.9	320	2.43	40	5503663	160
102.0	116.0 ±1.2	10	30	0.9	410	3.73	20	59007849	1
102.0	116.0 ±1.2	10	30	0.9	410	3.73	40	5503654	160
127.0	143.0 ±1.2	10	30	0.9	510	5.82	20	59007850	120
127.0	143.0 ±1.2	10	30	0.9	510	5.82	40	5503655	120
152.0	169.0 ±1.2	10	30	0.9	610	8.25	20	59007851	120
152.0	169.0 ±1.2	10	30	0.9	610	8.25	40	5503656	120
203.0	225.0 ±1.2	10	30	0.8	1000	12.43	40	5503657	40
254.0	278.0 ±1.6	10	30	0.8	1270	17.39	40	5503720	40

Tolérance sur longueur : ±1% (norme ISO 1307).



TRELLEBORG

WWW.TRELLEBORG.COM/FLUIDHANDLING