

RED WATER



GENERAL INDUSTRY

Air et eau



APPLICATIONS

Refoulement d'eau sous pression dans l'industrie, le bâtiment et les travaux publics.

AVANTAGES

- 1 Tuyau robuste.
- 1 Bonne résistance à l'abrasion grâce à son épaisseur de paroi.

CARACTERISTIQUES TECHNIQUES

Tube : SBR pour les diamètres >25mm, EPDM pour les diamètres ≤25mm, noir, lisse.

Armature : fils synthétiques.

Revêtement : SBR, rouge, aspect lisse pour les diamètres ≤25mm, aspect grain toile pour les diamètres >25mm.

Température : -25 °C à +70 °C.





GENERAL INDUSTRY

RED WATER



DIAMÈTRE INTÉRIEUR mm	EPAISSEUR DE PAROI 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
13.0	4	21.0	10	30	78	0.36	40	5503031	∞
16.0	4	24.0	10	30	96	0.43	20	5503404	∞
16.0	4	24.0	10	30	96	0.43	40	5503040	∞
19.0	4.5	28.0	10	30	115	0.56	20	5503405	∞
19.0	4.5	28.0	10	30	115	0.56	40	5503032	∞
25.0	5	35.0	10	30	150	0.8	20	5503406	∞
25.0	5	35.0	10	30	150	0.8	40	5503033	∞
32.0	5.5	43.0	10	30	200	0.9	40	5503034	∞
38.0	6	50.0	10	30	210	1	40	5503035	∞
50.0	7	65.0	10	30	400	1.6	40	5503036	∞

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

Digital version



TRELLEBORG

WWW.TRELLEBORG.COM/FLUIDHANDLING