

CASCADE



GENERAL INDUSTRY

Air et eau



APPLICATIONS

Refolement d'eau sous pression, en milieu industriel et urbain ou pour toutes applications de refolement d'eau dans le bâtiment et les travaux publics.

AVANTAGES

- Remarquable tenue au vieillissement et aux intempéries.
- Très flexible et maniable grâce à son revêtement strié.

CARACTERISTIQUES TECHNIQUES

Tube : SBR, noir, lisse.

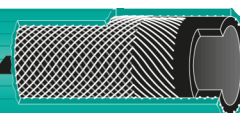
Armature : fils synthétiques.

Revêtement : EPDM, vert, strié.

Température : -30°C à +70°C.

NORMES/HOMOLOGATIONS

Conforme à la norme ISO 1403 type 2 (sauf le marquage).





GENERAL INDUSTRY

CASCADE



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
12.7 ±0.6	4	20.7 ±0.7	10	30	70	0.28	20	0061511	1520
12.7 ±0.6	4	20.7 ±0.7	10	30	70	0.28	40	0061510	1520
15.8 ±0.7	4.1	24.0 ±0.8	10	30	80	0.34	20	0061521	1
15.8 ±0.7	4.1	24.0 ±0.8	10	30	80	0.34	40	0061520	1
15.8 ±0.7	4.1	24.0 ±0.8	10	30	80	0.34	80	0061522	1360
19.4 ±0.7	4.5	28.4 ±0.8	10	30	120	0.45	20	0061541	1
19.4 ±0.7	4.5	28.4 ±0.8	10	30	120	0.45	40	0061540	1
19.4 ±0.7	4.5	28.4 ±0.8	10	30	120	0.45	80	0061542	1
25.4 ±1.0	4.8	35.0 ±1.1	10	30	150	0.6	20	0061551	1
25.4 ±1.0	4.8	35.0 ±1.1	10	30	150	0.6	40	0061550	1

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

Digital version



TRELLEBORG

WWW.TRELLEBORG.COM/FLUIDHANDLING

19/03/2021