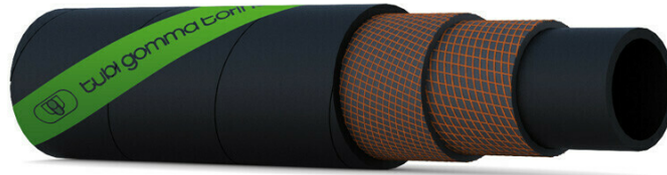


AQUAFLAT 5/10

TUYAU REFOULEMENT D'EAU APLATISSABLE



APPLICATION

Tuyau refoulement aplatissable pour eau et fluides inertes, pour l'irrigation, les pompes submergées, les eaux industrielles et l'engrais naturels liquides

TUBE INTERIEUR

Noir, lisse en caoutchouc **SBR**

ARMATURE

Nappes synthétiques très résistantes

REVETEMENT EXTERIEUR

SBR noir, lisse, grain toile, résistant à l'abrasion et aux agents atmosphériques

TEMPERATURE

-30°C +80°C

ID		OD		WEIGHT	WP		BP		COIL LENGTH
mm	inch	mm	inch	kg/m	bar	psi	bar	psi	m
40	1 37/64	46	1 13/16	0.55	10	150	30	450	20/40/61
45	1 25/32	51	2	0.58	10	150	30	450	20/40/61
51	2	57	2 1/4	0.69	10	150	30	450	20/40/61
60	2 23/64	67	2 41/64	0.94	10	150	30	450	20/40/61
70	2 3/4	77	3 5/16	1.09	10	150	30	450	20/40/61
76	3	83	3 15/64	1.18	10	150	30	450	20/40/61
80	3 5/32	87	3 27/64	1.24	10	150	30	450	20/40/61
90	3 35/64	97	3 13/16	1.39	10	150	30	450	20/40/61
102	4	109	4 19/64	1.57	10	150	30	450	20/40/61
120	4 23/32	128	5 15/32	2.10	10	150	30	450	20/40/61
152	6	160	6 5/16	2.65	10	150	30	450	20/40/61
203	8	215	8 15/32	5.32	10	150	30	450	20/40
254	10	267	10 33/64	7.18	10	150	30	450	20
305	12	319	12 9/16	9.26	10	150	30	450	20
350	13 25/32	365	14 3/8	10.70	5	75	15	225	20
400	15 3/4	417	16 27/64	13.00	5	75	15	225	12
457	18	476	18 47/64	18.40	5	75	15	225	12
500	19 11/16	524	20 5/8	23.75	5	75	15	225	12
609	24	635	25	31.20	5	75	15	225	12

D'autres diamètres et pressions sont disponibles sur demande. Les données techniques, les structures et les polymères sont sujets à changement sans préavis.

MARQUAGE

