

CALORSTEAM 170°C ISO 6134-1B

TUYAU NAPPE TEXTILE VAPEUR ISO 6134-1B



APPLICATION

Tuyau refoulement de vapeur saturée, excellent pour nettoyage à basse pression du pipe-line et réservoirs du secteur pétrochimique. Revêtement résistant à l'huile

TUBE INTERIEUR

Noir, lisse en caoutchouc EPM

ARMATURE

Nappes synthétiques très résistantes

REVETEMENT EXTERIEUR

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

TEMPERATURE

-40°C +170°C

NORMES

EN ISO 6134 TYPE 1 CLASS B

ID		OD		WEIGHT	WP		BP		COIL LENGTH
mm	inch	mm	inch	kg/m	bar	psi	bar	psi	m
13	1/2	25	1	0.43	6	90	60	900	40
16	5/8	30	1 3/16	0.60	6	90	60	900	40
19	3/4	33	1 19/64	0.66	6	90	60	900	40/61
25	1	40	1 37/64	0.90	6	90	60	900	40/61
32	1 1/4	48	1 57/64	1.11	6	90	60	900	40/61
38	1 1/2	54	2 1/8	1.27	6	90	60	900	40/61
51	2	69	2 23/32	1.89	6	90	60	900	40/61
63	2 1/2	81	3 3/16	2.23	6	90	60	900	40/61
76	3	94	3 45/64	2.76	6	90	60	900	40/61
102	4	122	4 51/64	4.02	6	90	60	900	40/61

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

MARQUAGE

