

CALORSTEAM 170°C ISO 6134-1B

TUBO VAPORE RINFORZO TESSILE ISO 6134-1B



APPLICAZIONE

Mandata vapore saturo. Particolarmente indicato per operazioni di lavaggio e sgrassamento di condutture, serbatoi, impianti industriali e petrolchimici. Copertura resistente all'olio

SOTTOSTRATO

Nero, liscio in gomma EPM

RINFORZO

Tessuti ad alta tenacità

COPERTURA

Nera, liscia, ad impressione tela in gomma EPM, resistente all'abrasione, all'ozono ed agli agenti atmosferici

TEMPERATURA D'ESERCIZIO

-40°C +170°C

NORME

EN ISO 6134 TIPO 1 CLASSE 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

Altri diametri e pressioni sono disponibili su richiesta. I dati tecnici, le strutture ed i polimeri possono essere modificati senza preavviso.

IDENTIFICAZIONE

