

# CALORMASTER N /210°C

TUBO VAPORE RINFORZO METALLICO 17 BAR - BS 5342 -2A



## APPLICAZIONE

Mandata vapore saturo ad alta pressione. Particolarmente indicato per operazioni di lavaggio e sgrassamento di condutture, serbatoi, impianti industriali e petrolchimici

## SOTTOSTRATO

Nero, liscio in gomma EPM

## RINFORZO

Fili d'acciaio ad alta resistenza

## COPERTURA

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

## TEMPERATURA D'ESERCIZIO

-40°C +210°C picchi 232°C

## NORME

BS 5342:85 TIPO 2 CLASSE A

ID		OD		WEIGHT	WP		BP		BENDING RADIUS	COIL LENGTH
mm	inch	mm	inch	kg/m	bar	psi	bar	psi	mm	m
13	1/2	25	1	0.53	17	255	170	2550	120	40/61
16	5/8	28	1 7/64	0.60	17	255	170	2550	155	40/61
19	3/4	32	1 1/4	0.76	17	255	170	2550	185	40/61
25	1	38	1 1/2	0.98	17	255	170	2550	240	40/61
32	1 1/4	46	1 13/16	1.29	17	255	170	2550	330	40/61
38	1 1/2	54	2 1/8	1.76	17	255	170	2550	390	40/61
51	2	67	2 41/64	2.18	17	255	170	2550	520	40/61
63	2 1/2	83	3 15/64	3.40	17	255	170	2550	640	40/61
76	3	96	3 25/32	4.35	17	255	170	2550	745	40/61
102	4	124	4 7/8	7.00	17	255	170	2550	990	40/61

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

## IDENTIFICAZIONE

