



# **CALORSTEAM 170°C**

TUBO VAPORE RINFORZO TESSILE 7 BAR



# **APPLICAZIONE**

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

#### **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

									11 22 25
ID mm inch		0D mm inch		WEIGHT kg/m	WP bar psi		BP bar psi		COIL LENGTH
10	3/8	21	53/64	0.33	7	psi 105	70	1050	40
13	1/2	24	61/64	0.37	7	105	70	1050	40
16	5/8	26	1 5/16	0.40	7	105	70	1050	40
16	5/8	28	1 7/64	0.42	7	105	70	1050	40
19	3/4	31	1 7/32	0.47	7	105	70	1050	40/61
25	1	37	1 29/64	0.58	7	105	70	1050	40/61
30	1 3/16	45	1 25/32	0.90	7	105	70	1050	40/61
32	1 1/4	44	1 47/64	0.90	7	105	70	1050	40/61
32	1 1/4	47	1 27/32	0.95	7	105	70	1050	40/61
38	1 1/2	52	2 15/32	1.10	7	105	70	1050	40/61
40	1 37/64	54	2 1/8	1.15	7	105	70	1050	40/61
51	2	67	2 41/64	1.70	7	105	70	1050	40/61

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

# **IDENTIFICAZIONE**

