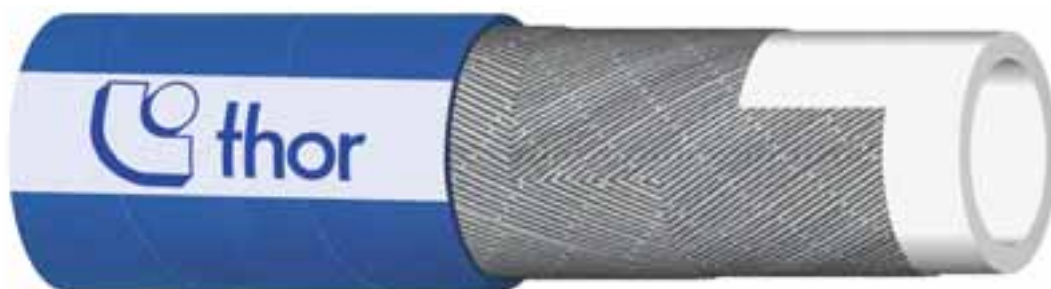


VAP/170 86B

Per mandata di acqua calda e vapore per lavaggio nelle industrie alimentari, nei macelli, nelle latterie e nelle cartiere.
Conforme agli standard F.D.A. Privo di ftalati.

Mandrel built delivery hose for steam cleaning and hot water wash-down service in dairies, food processing plants and paper manufacturing industries. Complying with F.D.A. standards. Free from phthalates.



Caratteristiche tecniche

Sottostrato	Liscio in gomma bianca speciale ed alimentare resistente al vapore. Conforme alla normativa BfR XXI Cat. 2 e registrato RAL-F42.
Rinforzi	Inserzioni di fibre sintetiche ad alta resistenza.
Copertura	In gomma blu resistente all'abrasione, al calore, agli agenti atmosferici ed all'ozono. Superficie liscia ad impressione tela.
Pressione di esercizio	6 bar
Pressione di scoppio	60 bar
Temperatura	-40 °C +164 °C
Marcatura	☞ VAP RAL-F42 (striscia bianca)

Technical Characteristics

Tube	Special white, smooth rubber, food quality. Resistant to steam. Complying with BfR recommendations XXI Cat. 2 of the German food legislation. RAL registration for food quality RAL-F42.
Reinforcement	High tensile textile plies.
Cover	Blue rubber, smooth, abrasion, heat, ozone and weather resistant. Fabric impression.
Working Pressure	6 bar
Nominal Burst Pressure	60 bar
Temperature	-40 °C +164 °C
Marking	☞ VAP RAL-F42 (white stripe)

Misure / Sizes

Diametro interno <i>Inner Diameter</i>	Spessore parete <i>Wall Thickness</i>	Diametro esterno <i>Outside Diameter</i>	Peso teorico <i>Weight</i>
mm	mm	mm	kg/m
13	5,0	23	0,36
16	5,0	26	0,42
19	6,0	31	0,58
25	7,0	39	0,84

Diametro interno <i>Inner Diameter</i>	Spessore parete <i>Wall Thickness</i>	Diametro esterno <i>Outside Diameter</i>	Peso teorico <i>Weight</i>
mm	mm	mm	kg/m
32	8,0	48	1,20
38	8,0	54	1,36
40	9,0	58	1,68
51	9,5	70	2,20

Altri diametri e/o pressioni realizzabili su richiesta. I dati tecnici, le strutture e i polimeri possono essere modificati senza preavviso. I disegni e le descrizioni non possono essere riprodotti senza il consenso scritto di Tubithor S.p.A.

Other sizes and pressures available on request. Technical data, structure and polymers subject to change without notice. Drawings and descriptions cannot be used, either as a whole or partially, without previous written authorization from Tubithor S.p.A.