


VAP/170 83B

Per mandata di acqua calda e vapore per lavaggio nelle industrie alimentari, nei macelli, nelle latterie e nelle cartiere.
Conforme alle norme **EUROPEE** ed agli standard **F.D.A.**


Mandrel built delivery hose for steam cleaning and hot water washdown service in dairies, food processing plants and paper manufacturing industries. Complying European norms and FDA standards.



Caratteristiche tecniche

Sottostrato	Liscio in gomma bianca alimentare resistente al vapore.
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	 TT BS 5122 1986 A2 100 PSI 170° C STEAM HOSE DRAIN AFTER USE (a rilievo)

Technical Characteristics

Tube	White, smooth rubber resistant to steam. Food quality.
Reinforcement	High tensile textile plies.
Cover	Blue rubber, smooth, heat, abrasion, ozone and weather resistant. Fabric impression.
Working Pressure	6 bar
Nominal Burst Pressure	60 bar
Temperature	- 40 °C + 164 °C
Marking	 TT BS 5122 1986 A2 100 PSI 170° C STEAM HOSE DRAIN AFTER USE (embossed)

Disponibile anche nella versione:

VAP/170 10W: con copertura in gomma bianca

VAP/170 86B: gomma di sottostrato secondo BfR XXI Kat. 2 - RAL F42

Available also in the following version:

VAP/170 10W: with cover in white rubber

VAP/170 86B: with tube according BfR XXI Kat. 2 - RAL F42

Misure / Sizes

Diametro interno Inner Diameter	Spessore parete Wall Thickness	Diametro esterno Outside Diameter	Peso teorico Weight
mm	mm	mm	Kg/m
13	5	23	0,35
16	6	28	0,40
19	6	31	0,60
25	7	39	1,00

Diametro interno Inner Diameter	Spessore parete Wall Thickness	Diametro esterno Outside Diameter	Peso teorico Weight
mm	mm	mm	Kg/m
32	7	46	1,10
38	8	54	1,52
50	8	66	1,83