

T575

VAP/170 83B

Dorngefertigter Druckschlauch zum Durchleiten von Heißwasser und Dampf für die Reinigung in Lebensmittelindustrien, Schlachthöfen, Molkereien und Papierindustrien. Gemäß europäischen Normen und FDA177:2600-Richtlinien

Mandrel built delivery hose for steam cleaning and hot water washdown service in dairies, food processing plants and paper manufacturing industries. Complies with European norms and FDA177:2600 standards.



Technische Daten

Seele	Weißes Gummi, glatt und dampfbeständig. Lebensmittelqualität.
Einlagen	Synthetische Textileinlagen
Decke	Blaues Gummi, glatt, abriebfest, hitze- ozon- und witterungsbeständig. Stoffgemustert.
Betriebsdruck	7 bar (for saturated steam)
Soll-Platzdruck	70 bar
Temperatur	- 40 °C + 170 °C
Markierung	TT BS 5122 1986 A2 100 PSI 170° C STEAM HOSE DRAIN AFTER USE (geprägt)

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	7 bar (for saturated steam)
Nominal Burst Pressure	70 bar
Temperature	- 40 °C + 170 °C
Marking	TT BS 5122 1986 A2 100 PSI 170° C STEAM HOSE DRAIN AFTER USE (embossed)

Lieferbar auch in folgender Ausführung:

VAP/170 10W: mit weißer Decke

VAP/170 86B: mit Seele gemäß 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

Abmessungen / Sizes

Innendurchmesser Inner Diameter	Wanddicke Wall Thickness	Außendurchmesser Outside Diameter	Gewicht Weight
mm	mm	mm	Kg/m
13	5	23	0,35
16	6	28	0,40
19	6	31	0,60
25	6	37	1,00

Innendurchmesser Inner Diameter	Wanddicke Wall Thickness	Außendurchmesser Outside Diameter	Gewicht Weight
mm	mm	mm	Kg/m
32	7	46	1,10
38	7	52	1,52
51	8	67	1,83
63	8,5	80	3,00