

T573

VAP/170 80N

Dorngefertigter Dampfschlauch geeignet zum Durchleiten von Dampf zwecks Reinigung, Sterilisierung, usw

Mandrel built steam hose designed for use with steam for cleaning, sterilisation, etc.



Technische Daten

Seele	Schwarzes, glattes Gummi, beständig gegen Dampf.
Einlagen	Synthetische Textileinlagen
Decke	Schwarzes, glattes Gummi, abriebfest, hitze-ozon- und witterungsbeständig. Stoffgemustert.
Betriebsdruck	7 bar (für Wasser 15 bar)
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	Black smooth rubber, resistant to steam.
Reinforcement	High tensile textile plies.
Cover	Black, smooth rubber, resistant to abrasion, ozone and weather conditions. Fabric impression.
Working Pressure	7 bar (for water 15 bar)
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)

Also available with **WHITE** cover:
T574 (VAP/170 80W)

Abmessungen / Sizes

Innendurchmesser Inner Diameter mm	Wanddicke Wall Thickness mm	Außendurchmesser Outside Diameter mm	Gewicht Weight Kg/m
10	5,5	21	0,31
13	6	25	0,36
16	7,0	28	0,55
19	6	31	0,59
22	7,5	37	0,74
25	6	37	0,78

Innendurchmesser Inner Diameter mm	Wanddicke Wall Thickness mm	Außendurchmesser Outside Diameter mm	Gewicht Weight Kg/m
32	7	46	1,10
35	6,5	48	1,25
38	8	54	1,40
45	8	61	1,90
51	8,5	68	2,10
63	8,5	80	2,50
76	9,0	94	3,00