

DAMPF-TRIX® 2000 HOESTE QUALITAET

Fuer die Heissdampfboeforderung

nach EN ISO 6134

Hersteller : CONTITECH

Temperaturebestaendigkeit	Bei gesaettigtem Wasserdampf + 210 ° C Kurzfristig bis + 220 ° C (max. 20 Minuten)
Innenschicht	EPDM, Schwarze, porenfreie, glatte
Drucktraeger	2 Stahldrahtgeflechte
Aussensicht	EPDM, unempfindlich gegen Ozon, Witterung und UV – Strahlung , abriebfest
Kennzeichnung	Rotter Schriftzug PHOENIX DAMPF- TRIX ® 2000 –STEAM – 18 bar / 210 ° C
Electrisch leitfaehig	⁶ R < 10 Ω
Standart	Erfuellte alle Anforderulngen nach EN ISO 6134

DAMPF-TRIX ® 2000

Dimensionen :

Nennweite Zoll /inch	Innen Diameter mm	Wand staerke	Betriebsdruck BAR	Kleinster Biegeradius Cca mm	Weight approx. g/ m	Lengths of rolls m	Code No.
1/2“	13 mm	6,0	18	130	720	40	
5/8 “	16 mm	6,5	18	160	890	40	
3/4“	19 mm	7,0	18	190	1100	40	
1“	25 mm	7,5	18	250	1480	40	
1 1/4“	32 mm	8,0	18	380	1830	40	
1 1/2“	38 mm	8,0	18	380	2350	40	
2“	50 mm	9,0	18	500	3020	40	