

Dokumentation

***Dampfschläuche DAMPF-TRIX® 2000,
EN ISO 6134 bis +210°C
- Typ WSH ... -***



Dokumentation Dampfschläuche DAMPF-TRIX® 2000

1. Inhalt

1. Inhalt	1
2. Technische Daten	1

2. Technische Daten

Dampfschläuche DAMPF-TRIX® 2000, EN ISO 6134

bis +210°C

Werkstoffe: Decke: witterungs- und alterungsbeständiges EPDM mit geflochtenen, oberflächengeschützten Stahldrähten, Seele: glattes, porenfreies EPDM

Temperaturbereich/Betriebsdruck: 18 bar konstant bei +210°C, kurzfristig 23 bar bei +220°C

Einsatzbereich: Sattdampf

Typ	Schlauch Ø innen	Schlauch Ø außen	min. Biegeradius	Rollenlänge mtr.
WSH 13	13 (1/2")	25	130	40
WSH 19	19 (3/4")	33	190	40
WSH 25	25 (1")	40	250	40
WSH 32	32 (1 1/4")	48	320	40
WSH 38	38 (1 1/2")	54	380	40
WSH 50	50 (2")	68	500	40

