

# 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

