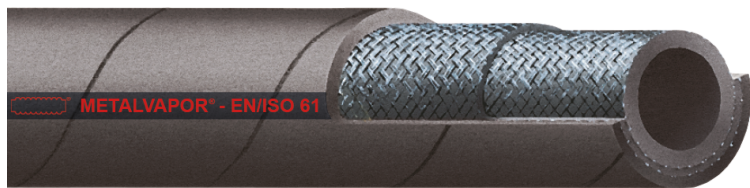



## METALVAPOR®/EN/ISO

### Normierter Hochdruck Dampfschlauch



Aufdruck:  Metalvapor® - EN/ISO 6134:2017 - 2A - Steam - Diameter - WP 18 bar - BP 180 bar - 210° C - Ω - Quartal/Jahr

Norm	EN/ISO 6134:2017 Typ 2/A	Elektr. Widerstand Decke	Elektrisch leitfähig <10 <sup>6</sup> Ω
Max. Betriebsdruck Heißwasser	55 bar	Material Innenseele	EPDM
Max. Betriebsdruck Dampf	18 bar	Innenseele	Glatt
Platzdruck	180 bar	Farbe Innenseele	Schwarz
Min. Temperatur	-35 °C	Material Aussendecke	EPDM
Max. Temperatur Heißwasser	+120 °C	Decke	Gewickelt, Perforiert
Max. Temperatur Dampf	+210 °C	Farbe Aussendecke	Schwarz
Elektr. Widerstand Seele	Elektrisch leitfähig <10 <sup>6</sup> Ω	Einlagen	Doppelte Stahlgeflechteinlage

Art. Nr.	Ø Innen (mm)	Wand (mm)	Ø Aussen (mm)	Biegeradius (mm)	Gewicht (kg/mtr)	Länge (mtr)
3411013000	13,0	6,0	25,0	80	0,550	40
3411019000	19,0	7,0	33,0	110	0,800	15/20/40
3411025000	25,0	7,5	40,0	180	1,150	20/40
3411032000	32,0	8,0	48,0	250	1,450	40
3411038000	38,0	8,0	54,0	300	1,700	40
3411050000	51,0	9,0	69,0	420	2,350	40

**Anwendung:** Flexibler Hochdruckdampfschlauch für Heißwasser- und Sattdampfanwendungen. Die hochwertige Gummimischung sorgt beim Einsatz mit heißem Wasser für eine begrenzte Quellung der Innenwand und verringert das Risiko von Popcorning. Der Schlauch ist mit geflochtenen Stahleinlagen versehen, was den Einsatz extrem sicher macht und das Risiko eines Platzens, im Gegensatz zu verschiedenen anderen Produkten, die auf dem Markt mit gewickelten Einlagen erhältlich sind, begrenzt. Lassen Sie bitte nach dem Gebrauch Wasser oder Dampf ab und den Schlauch gut trocknen. Dies verringert das Risiko von Popcorning erheblich.

**Bemerkung:**

- Anschnitte möglich
- Nach Gebrauch Wasser oder Dampf ablassen

**Wir empfehlen die Montage mit**

5410  
Boss Dampfkupplungen



5420  
Boss Dampfkupplungen



5430  
Dampfkupplungen

