

Dampfschlauch Typ 205

Der Markert Marsoflex Dampfschlauch Typ 205 ist der ideale Schlauch für die allgemeine industrielle Anwendung mit Satttdampf und Heißwasser. Durch seine gute Beständigkeit gegen Chemikalien und handelsübliche Reinigungsmittel wird er vielfach in der chemischen Industrie eingesetzt.



Seele	EPDM, schwarz
Spirale	ohne
Einlage	hochfester Stahldraht
Decke	EPDM, schwarz, stoffgemustert
Beständigkeit	Satttdampf, Heißwasser, Ozon- und Witterungseinflüsse Für weitere Informationen nutzen Sie bitte die Markert Marsoflex Beständigkeitsliste.
Normen & Konformitäten	

Product-code	ID [mm]	AD [mm]	Biege-radius [mm]	Betriebsdruck [bar] Satttdampf ¹	Betriebsdruck [bar] Heißwasser	Berstdruck [bar]	Gewicht [kg/m]	Temperaturbereich [min/max] ¹	Leitfähigkeit
205013	13	25	80	18	55	≥ 180	0,6	-35 °C bis +210 °C	<10 ⁶ Ω/Ig
205016	16	28	90	18	55	≥ 180	0,6	-35 °C bis +210 °C	<10 ⁶ Ω/Ig
205019	19	31	110	18	55	≥ 180	0,7	-35 °C bis +210 °C	<10 ⁶ Ω/Ig
205025	25	40	180	18	55	≥ 180	1,1	-35 °C bis +210 °C	<10 ⁶ Ω/Ig
205032	32	48	250	18	55	≥ 180	1,6	-35 °C bis +210 °C	<10 ⁶ Ω/Ig
205038	38	54	300	18	55	≥ 180	1,8	-35 °C bis +210 °C	<10 ⁶ Ω/Ig
205050	50	68	420	18	55	≥ 180	2,7	-35 °C bis +210 °C	<10 ⁶ Ω/Ig

¹ Satttdampfcurve im technischen Appendix
Bezüglich der in der Tabelle angegebenen technischen Daten beachten Sie bitte die Hinweise im technischen Appendix.

