





Mineralölschlauch Typ D

Der Markert Marsoflex Mineralölschlauch Typ D ist mit seiner NBR Seele der ideale Druckschlauch zum Be- und Entladen von z.B. Tankfahrzeugen, Eisenbahnkesselwagen und Tankschiffen. Er ist auch als Trommelschlauch einsetzbar.



Seele	NBR1, schwarz, glatt
Spirale	ohne
Einlage	hochfeste Textileinlage
Decke	CR, schwarz, stoffgemustert, abriebfest
Beständigkeit	Geeignet für technische Öle, Dieselöle, Heizöle und Hydrauliköle auf Mineralölbasis. Mit einem Benzolanteil bis zu 50% und Benzinqualitäten mit max. Zusatz von 14,8% MTBE. Für weitere Informationen nutzen Sie bitte die Markert Marsoflex Beständigkeitsliste.
Normen & Konformitäten	   

Product-code ¹	ID [mm]	AD [mm]	Biegeradius [mm]	Betriebsdruck [bar] ²	Unterdruck [bar]	Berstdruck [bar]	Gewicht [kg/m]	Temperaturbereich [min/max]	Leitfähigkeit
D025	25	37	150	16	-	64	0,8	-40 °C bis +100 °C	Ω/T
D032	32	44	175	16	-	64	1,0	-40 °C bis +100 °C	Ω/T
D038	38	51	225	16	-	64	1,3	-40 °C bis +100 °C	Ω/T
D050	50	66	275	16	-	64	1,9	-40 °C bis +100 °C	Ω/T
D063	63	79	300	16	-	64	2,4	-40 °C bis +100 °C	Ω/T
D075	75	91	350	16	-	64	2,9	-40 °C bis +100 °C	Ω/T
D080	80	96	375	16	-	64	3	-40 °C bis +100 °C	Ω/T
D100	100	116	450	16	-	64	3,8	-40 °C bis +100 °C	Ω/T
D125	125	143	650	10	-	40	*	-40 °C bis +100 °C	Ω/T
D150	150	172	750	10	-	40	*	-40 °C bis +100 °C	Ω/T
D200	200	224	1400	10	-	40	*	-40 °C bis +100 °C	Ω/T

¹ D125-200 in Anlehnung an DIN EN 12115

² Auf Anfrage auch höhere Betriebsdrücke möglich

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

