








Chemieschlauch Typ 45HW

Der Markert Marsoflex Chemieschlauch Typ 45 HW ist mit seiner UPE Seele geeignet für die Saug- und Druckförderung von ca. 95% aller Chemikalien. UPE ist der Allrounder, wenn es um chemisch aggressive Medien geht.



Seele	UPE, schwarz, glatt
Spirale	abknickfester Federstahl Draht
Einlage	hochfeste Textileinlagen
Decke	EPDM schwarz, stoffgemustert, abriebfest
Beständigkeit	Beständig gegen Säuren höherer Konzentration, Laugen, chlor- oder sauerstoffhaltige Lösemittel, Kohlenwasserstoffe mit einem Benzolgehalt bis zu 100% Für weitere Informationen nutzen Sie bitte die Markert Marsoflex Beständigkeitsliste.
Normen & Konformitäten	      

Product-code	ID [mm]	AD [mm]	Biegeradius [mm]	Betriebsdruck [bar]	Unterdruck [bar]	Berstdruck [bar]	Gewicht [kg/m]	Temperaturbereich [min/max]	Leitfähigkeit
45HW019	19	31	76	16	-0,9	64	0,7	-40°C bis +100°C	Ω/T
45HW025	25	37	100	16	-0,9	64	0,8	-40°C bis +100°C	Ω/T
45HW032	32	44	128	16	-0,9	64	1,0	-40°C bis +100°C	Ω/T
45HW038	38	51	152	16	-0,9	64	1,2	-40°C bis +100°C	Ω/T
45HW050	50	66	200	16	-0,9	64	1,9	-40°C bis +100°C	Ω/T
45HW063	63	79	252	16	-0,9	64	2,1	-40°C bis +100°C	Ω/T
45HW075	75	91	300	16	-0,9	64	2,6	-40°C bis +100°C	Ω/T
45HW100	100	116	400	16	-0,9	64	4,0	-40°C bis +100°C	Ω/T

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

