



GrünloHT 175

Hochtemperaturschlauch aus Hypalon®

Sehr leichter und hochflexibler Hochtemperaturschlauch aus Hypalon®-beschichtetem Polyestergewebe mit Scheuerschutzspirale. Der **GrünloHT 175** ist außen schwarz und innen grün und hat eine gute Temperatur-, Chemikalien- sowie UV- und Ozonbeständigkeit. Er findet vor allem in der Absaugung von heißen und kalten Dämpfen, Gasen und Stäuben in der Industrie seinen Einsatz.

Technische Merkmale in der Übersicht

Temperaturbereich: -40 °C bis +175 °C

Standardlänge: 3 m bis 10 m

Farbe: Außen schwarz, innen grün

Aufbau

Material: Hypalon®-beschichtetes Polyestergewebe mit außenliegender Scheuerschutzspirale

Innen-Ø mm	Materialstärke mm	BD bar	Vakuum bar	Biegeradius mm	Gewicht/Meter kg	Artikel-Nr.
50	0,40	0,85	0,40	30	0,400	12022-050
60	0,40	0,78	0,28	36	0,480	12022-060
76	0,40	0,60	0,17	45	0,600	12022-076
80	0,40	0,58	0,16	48	0,620	12022-080
102	0,40	0,50	0,10	60	0,650	12022-102
110	0,40	0,48	0,08	66	0,700	12022-110
120	0,40	0,35	0,06	72	0,720	12022-120
127	0,40	0,32	0,06	75	0,800	12022-127
152	0,40	0,22	0,04	90	0,900	12022-152
160	0,40	0,21	0,04	96	0,940	12022-160
180	0,40	0,17	0,03	108	1,050	12022-180
203	0,40	0,15	0,02	120	1,210	12022-203
254	0,40	0,10	0,01	175	1,700	12022-254
305	0,40	0,07	0,01	210	2,130	12022-305
350	0,40	0,06	0,01	245	2,500	12022-350
407	0,40	0,05	0,01	280	3,150	12022-407
508	0,40	0,04	0,01	400	4,150	12022-508

Ganz sicher zuverlässig!