

IDEAL-GRÜN Vielzweckschlauch, Säureschlauch



Beschreibung / Anwendungen

Robuste, strapazierfähige, flexible Gummidruckschläuche, dorngewickelt, antistatisch durch eine Kupferlitze.

Geeignet für Luft, Frischwasser, Seewasser, Säuren, Laugen und eine Vielzahl von Chemikalien.

Eigenschaften

Schlauchseele: EPR-Gummi-Compound, schwarz, glatt

Einlagen: hochreißfestes, synthetisches Cordgewebe und Kupferlitze

Schlauchdecke: CR-Gummi, grün, glatt mit Stoffmusterung, violett markiert, ölbeständig, chemikalien-, wetter-, lichtriß- und ozonbeständig

Temperaturbereich: -40°C bis +100°C

Technische Daten

Innen-Ø mm	Wandstärke mm	Gewicht g/m	Biegeradius mm	Betriebsdruck bar bei 20°C	Max. Rollenlänge m
13,0 (1/2")	4,0	280	130,0	20,0	40
25,0 (1")	5,5	690	250,0	15,0	40
30,0	5,0	724	300,0	15,0	40
32,0 (1 1/4")	6,0	900	320,0	15,0	40
35,0	6,0	954	350,0	15,0	40
38,0 (1 1/2")	7,0	1242	380,0	15,0	40
50,0 (2")	8,0	1850	500,0	15,0	40
60,0	8,0	2100	600,0	15,0	40
65,0	8,0	2300	650,0	15,0	40
75,0 (3")	8,0	2600	750,0	15,0	40
100,0 (4")	9,0	3900	1000,0	15,0	40