



Sie sind hier: [Schlauchtechnik](#) → [Schläuche](#) → [Chemieschlauch](#) → Vielweckschlauch / Säureschlauch ohne Spirale

Vielweckschlauch / Säureschlauch ohne Spirale

Chemikalien Förderschlauch / Druckschlauch



Dieser Chemikalienschlauch ist als als Druckschlauch einsetzbar.
Er ist dorngewickelt und antistatisch durch eine Kupferlitze. Robuste, strapazierfähige, flexible Ausführung.
Geeignet für Medien Luft, Frischwasser, Seewasser, Säuren, Laugen, eine Vielzahl von Chemikalien.
In vielen Durchmessern auch mit Spirale lieferbar.

Betriebsdruck: 15 bar (DN 13 = 20 bar)
Temperaturbereich: von -40° C bis +100° C (Dampf bis +130° C)
Innenseele: EP Gummicompound, schwarz, glatt
Aussendecke: CR, grün, stoffgemustert, violette Markierung, ölbeständig, chemikalienbeständig, wetterbeständig, lichtrißbeständig, ozonbeständig
Einlagen: Hochreißfestes synthetisches Cordgewebe mit Kupferlitze

Für Ihr spezifisches Medium bitten wir um Ihre Anfrage.

Artikelnr	ID mm	Wand mm	AD mm	Gewicht	Laenge m
10350 645013	13	4,0	21	0,280	40
10350 645019	19	5,0	29	0,500	40
10350 645022	22	5,5	33	0,630	40
10350 645025	25	5,5	36	0,690	40
10350 645030	30	5,0	40	0,720	40
10350 645032	32	6,0	44	0,900	40
10350 645035	35	6,0	47	0,950	40
10350 645038	38	7,0	52	1,250	40
10350 645040	40	7,0	54	1,300	40
10350 645042	42	7,0	56	1,350	40
10350 645050	50	8,0	66	1,850	40
10350 645060	60	8,0	76	2,100	40
10350 645065	65	8,0	81	2,300	40
10350 645075	75	8,0	91	2,600	40
10350 645080	80	8,0	96	2,750	40

Artikelnr	ID mm	Wand mm	AD mm	Gewicht	Laenge m
10350 645100	100	9,0	118	3,900	40
10350 645150	152	11,0	174	7,500	auf Anfrage

Wir bitten wir um Ihre Anfrage unter den genannten Kontaktdaten!
