

Schläuche (große Nennweiten)

Tel: +41 44 406 80 11
 Fax: +41 44 491 22 11
 Email: info@hausammann.com



Spezial-Druckluftschläuche mit Gewebeeinlage, abriebfest

Werkstoffe: Innenseele: PVC schwarz, Außendecke: PVC blau, Gewebeeinlage: Textil, silikonfrei
 Temperaturbereich: -20°C bis +60°C
 Einsatzbereich: Wasser, Druckluft, Heizöl
 Rollenlänge: 50 mtr.



Typ	Schlauch Ø innen	Schlauch Ø außen	Betriebsdruck bei 20°C
Auf Anfrage	6	12	23 bar
Auf Anfrage	9 (3/8")	15	19 bar
Auf Anfrage	13 (1/2")	20	13 bar

PVC-Druckluftschläuche mit Gewebeeinlage, hochflexibel

Werkstoffe: Innenseele: PVC schwarz, Außendecke: PVC blau, Gewebeeinlage: Polyesterfaden, silikonfrei produziert
 Temperaturbereich: -20°C bis +60°C
 Betriebsdruck: 15 bar, Platzdruck: ca. 60 bar
 Einsatzbereich: Druckluftschlauch für Industrie, Werkstatt und Tankstelle. Extrem biegsam bei jeder Witterung, UV-beständig.
 Rollenlänge: 50 mtr.



Typ	Schlauch Ø innen	Schlauch Ø außen	Biegeradius
H301.7022	6,3	11,0	23
H301.7025	8,0	13,0	28
H301.7027	9,0 (3/8")	14,5	32
H301.7016	10,0	15,5	35
H301.7018	12,7 (1/2")	19,0	45
H301.7019	16,0 (5/8")	23,0	56
H301.7020	19,0 (3/4")	26,5	67
H301.7021	25,0 (1")	33,5	88

Druckluft-Wasser PVC-Schläuche mit Gewebeeinlage für hohe Drücke 40 bar

Werkstoffe: Innenseele: Weich-PVC schwarz, Außendecke: Weich-PVC blau, Gewebeeinlage: Polyesterfaden
 Temperaturbereich: -15°C bis max. +60°C
 Betriebsdruck: 40 bar (20°C), 24 bar (40°C), 16 bar (60°C)
 Einsatzbereich: UV-beständiger, kälteflexibler Mehrzweckschlauch für Druckluft, Kaltwasser, Industrie und Landschaft, stoß- und trittfest
 Rollenlänge: 50 mtr.



Typ	Schlauch Ø innen	Schlauch Ø außen	Platzdruck bei 20°C	Biegeradius mm
H301.7037	6,3	12,5	120	22
H301.7038	8,0	14,5	120	28
H301.7040	9,0	16,0	120	32
H301.7028	10,0	17,0	120	35
H301.7030	12,0	20,0	120	42
H301.7032	16,0	24,0	115	56
H301.7034	19,0	28,0	115	67
H301.7036	25,0	35,0	110	88

MEHR WERT! Kits und Sets zusammenstellen!
 Sparen mit fertigen Kits, Sets mit Schlauch, Fittings, Ausblaspistolen! Gerne erledigen wir das für Sie!

Druckluft-Wasser PVC-Schläuche mit 2-fach Gewebeeinlage für hohe Drücke 80 bar

Werkstoffe: Innenseele: Weich-PVC schwarz, Außendecke: Weich-PVC blau, Gewebeeinlage: Polyesterfaden
 Temperaturbereich: -15°C bis max. +60°C
 Betriebsdruck: 80 bar (20°C), 48 bar (40°C), 32 bar (60°C)
 Einsatzbereich: UV-beständiger, kälteflexibler Mehrzweckschlauch für Druckluft, Kaltwasser, Industrie und Landschaft, stoß- und trittfest, hohe Druckimpulsbelastbarkeit
 Rollenlänge: 50 mtr.



Typ	Schlauch Ø innen	Schlauch Ø außen	Platzdruck bei 20°C	Biegeradius mm
H301.7039	8	16,5	240	28
H301.7029	10	19,0	240	35
H301.7031	12	22,0	240	42
H301.7033	16	26,5	240	56
H301.7035	19	30,5	240	77



Drucke höher bis 20 bar auf Seite 573



Gartenschlauchkupplungen ab Seite 286



Schlauchklammern auf Seite 355



Gewindetüllen & Schlauchtüllen ab Seite 102

Alle Angaben verstehen sich als unverbindliche Richtwerte! Für nicht schriftlich bestätigte Datenauswahl übernehmen wir keine Haftung. Druckangaben beziehen sich, soweit nicht anders angegeben, auf Flüssigkeiten der Gruppe II bei +20°C.