

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

## Schläuche (große Nennweiten)

### Autogenschläuche für Sauerstoff

DIN EN ISO 3821 (ersetzt DIN 8541/EN 559)

Werkstoffe: Innenseele: Gummi, schwarz, glatt, Außendecke: Gummi, blau, glatt Temperaturbereich: -20°C bis max. +60°C

Betriebsdruck: 20 bar, Platzdruck: 60 bar Einsatzbereich: Zum Anschluss von Sauerstoffarmaturen Rollenlänge: 40 mtr.

Тур	Schlauch Ø innen	Wand- stärke	Schlauch Ø außen
H301.7263	6	3,5	13
H301.7264	6	5	16

### DIN EN ISO 3821 (ersetzt DIN 8541/EN 559) 701 Autogenschläuche für Acetylen-Gas

Werkstoffe: Innenseele: Gummi, schwarz, glatt, Außendecke: Gummi, rot, glatt Temperaturbereich: -20°C bis max. +60°C Betriebsdruck: 20 bar, Platzdruck: 60 bar Einsatzbereich: Zum Anschluss von Gasarmaturen Rollenlänge: 40 mtr.

kollenlange. 40 mil.				
	Schlauch	Wand-	Schlauch	
Тур	Ø innen	stärke	Ø außen	
H301 7257	6	3.5	1.3	

# H301.7258

	ур	Klemmbereich Ø	verwendung
F	H301.7259	2 x 13	Gas-Sauerstoffschlauch
H	H301.7261		Gas-Sauerstoffschlauch

### 701 Zwillingsschläuche für Sauerstoff und Acetylen-Gas DIN EN ISO 3821 (ersetzt DIN 8541/EN 559)

Werkstoffe: Innenseele bei beiden Sorten synthetischer Gummi, schwarz, glatt, Außendecke: synthetischer Gummi, Saurestoff blau, glatt, Acetylen rot, glatt

Temperaturbereich: -20°C bis max. +60°C

Betriebsdruck: 20 bar, Platzdruck: 60 bar

Einsatzbereich: Zum Anschluss von Gas- und Sauerstoffarmaturen

Doppel-Schlauchklemmen

Rollenlänge: 40 mtr.

Тур	Farbe	Abmessungen
H301.7255	blau / rot	6 x 3,5 / 6 x 3,5
H301.7256	blau / rot	6 x 4,5 / 9 x 3,0

### Silberschläuche mit verzinkter Stahldrahtumflechtung (Kraftstoffschläuche)

Temperaturbereich: Diesel, Wasser, Luft und Heizöl: -30°C bis +80°C (Kraftstoffe bis 50% Benzolgehalt: -30°C bis +40°C) Einsatzbereich: für handelsübliche Kraftstoffe wie Benzin, Diesel, Heizöl, Wasser und Luft

Тур			Schlauch Ø außen	Betriebs- druck	Rollenlänge mtr.
H302.1063	3			32 bar	20
H302.1062	4	,0	7,0	12 bar	50
H302.1064	4,	,5	9,5	20 bar	20
H302.1065	5	,5	10,5	20 bar	20
H302.1067	6	,0	9,0	12 bar	50
H302.1068	7.	,5	12,5	15 bar	20
H302.1070	9,	.0	12,0	12 bar	50
H302.1071	9.	,0	14,0	15 bar	20
H302.1052	9.	,5	15	20 bar	20
H302.1053	1	1,0	17,5	20 bar	20
H302.1055	1.	4,0	21,2	15 bar	20
H302.1057	1	7,5	26,0	14 bar	20
H302.1059	2	0,5	32,0	14 bar	20
H302.1060	2-	4,0	35,0	12 bar	20



inksgewinde ab eite 104 +108



### Silberschläuche mit Edelstahldrahtumflechtung (Kraftstoffschläuche)

Temperaturbereich: Diesel, Wasser, Luft und Heizöl: -30°C bis +80°C (Kraftstoffe bis 50% Benzolgehalt: -30°C bis +40°C) Einsatzbereich: für handelsübliche Kraftstoffe wie Benzin, Diesel, Heizöl, Wasser und Luft Rollenlänge: 50 mtr. (Typ SILBER 2129 ES und SILBER 2533 ES: 20 mtr.)

	Schlauch	Schlauch	Betriebs-
Тур	Ø innen	Ø außen	druck
H302.1066	5,5	10,5	20 bar
H302.1069	7,5	12,5	15 bar
H302.1072	9,0	15,0	15 bar
H302.1054	11,5	18,0	15 bar
H302.1056	14,5	22,0	15 bar
H302.1058	21,0	29,0	10 bar
H302.1061	25,0	33,0	10 bar

