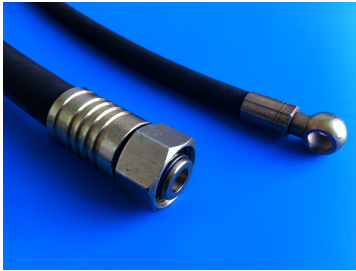




# GEFLECHTSCHLAUCH



Hydraulikschlauch mit ein-, zwei- bzw. dreilagigem Textilgeflecht, flexibel, ozon- und witterungsbeständig.

Verwendung für Mineralöl, Bioöl, Rapsöl, Öl auf Polyglykolbasis, Wasser, Wasser-Ölemulsionen

Technische Daten siehe Hydraulikschlauch Typ 2TE

**Temperatur:** -40° C bis +100° C (kurzzeitig bis +125° C)

**Seele, Decke:** aus synthetischem Gummi

**Einlage:** 1 - 3 Textilgeflechte

**Rollenlänge:** nach Vereinbarung (Zuschnitt +15 %)

**Lieferzeit:** kurzfristig

DN mm	Zoll Inch	ID mm	AD mm	Betriebsdruck bar	Berstdruck bar	Biegeradius mm
05	3/16"	4,8	10,7	25	100	35
06	1/4"	6,4	12,3	25	100	45
08	5/16"	8,0	13,9	20	80	65
10	3/8"	9,5	15,5	20	80	75
12	1/2"	12,7	19,0	16	64	90
16	5/8"	16,0	22,6	16	64	115
19	3/4"	19,0	25,8	12	48	135
25	1"	25,4	33,2	12	48	165

1 TE

DN mm	Zoll Inch	ID mm	AD mm	Betriebsdruck bar	Berstdruck bar	Biegeradius mm
05	3/16"	4,8	11,8	80	320	25
06	1/4"	6,4	13,4	75	300	40
08	5/16"	7,9	14,9	68	272	50
10	3/8"	9,5	16,5	63	252	60
12	1/2"	12,7	19,7	58	232	70
16	5/8"	15,9	23,9	50	200	90
19	3/4"	19,0	27,0	45	180	110
25	1"	25,4	34,4	40	160	150
32	1 1/4"	31,8	44,0	40	160	170
40	1 1/2"	38,1	50,0	30	120	190

2 TE

DN mm	Zoll Inch	ID mm	AD mm	Betriebsdruck bar	Berstdruck bar	Biegeradius mm
05	3/16"	4,8	12,8	160	640	40
06	1/4"	6,4	14,4	145	580	45
08	5/16"	8,0	16,9	130	520	55
10	3/8"	9,5	18,5	110	440	70
12	1/2"	12,7	21,7	93	372	85
16	5/8"	16,0	25,9	80	320	105
19	3/4"	19,0	29,0	70	280	130
25	1"	25,4	35,9	55	220	150
32	1 1/4"	31,8	42,3	45	180	190
40	1 1/2"	38,1	49,6	40	160	240
50	2"	50,8	62,3	33	132	300

3 TE