

**Typ: 1TE 2315**

**Norm:** Dieser Schlauch entspricht DIN EN 854

**Aufbau:** Seele aus synthetischem Gummi  
ein Textilgeflecht  
Decke aus synthetischem abriebfestem Gummi

**Temperaturbereich:** -40°C bis 100°C

**Anwendungsbereich:** siehe Beständigkeitstabelle

**Armaturreihe:** ML

DN	Innen Ø mm	Außen Ø mm	Biegeradius min.	Berstdruck bar	Prüfdruck bar	zulässiger Betriebsdruck statisch bar	neg. Überdruck bar	Gewicht ≈ g/m	Bestell-Nr.
5	4,8	10,8	35	100	50	25		100	<b>23 1505 000 000</b>
6	6,4	12,4	45	100	50	25		110	<b>23 1506 000 000</b>
8	7,9	13,9	65	80	40	20		130	<b>23 1508 000 000</b>
10	9,5	15,5	75	80	40	20		150	<b>23 1510 000 000</b>
12	12,7	18,7	90	64	32	16		190	<b>23 1513 000 000</b>
16	15,9	22,9	115	64	32	16		280	<b>23 1516 000 000</b>
20	19	26	135	40	20	12		320	<b>23 1520 000 000</b>
25	25,4	33,4	165	40	20	12		490	<b>23 1525 000 000</b>

**Typ: 2TE 2335**

**Norm:** Dieser Schlauch entspricht DIN EN 854

**Aufbau:** Seele aus synthetischem Gummi  
ein Textilgeflecht  
Decke aus synthetischem abriebfestem Gummi

**Temperaturbereich:** -40°C bis 100°C

**Zusatzbemerkung:** Dieser Schlauchtyp ist auch mit zusätzlicher Drahtumflechtung lieferbar (Typ: 2TEM 2817)

**Anwendungsbereich:** siehe Beständigkeitstabelle

**Armaturreihe:** ML/TL

DN	Innen Ø mm	Außen Ø mm	Biegeradius min.	Berstdruck bar	Prüfdruck bar	zulässiger Betriebsdruck dynamisch bar	neg. Überdruck bar	Gewicht ≈ g/m	Bestell-Nr.
5	4,8	11,8	35	320	160	80	-0,6	130	<b>23 3505 000 000</b>
6	6,4	13,4	40	300	150	75	-0,6	160	<b>23 3506 000 000</b>
8	7,9	14,9	50	270	136	68	-0,6	170	<b>23 3508 000 000</b>
10	9,5	16,5	60	250	126	63	-0,6	200	<b>23 3510 000 000</b>
12	12,7	19,7	70	232	116	58	-0,6	250	<b>23 3513 000 000</b>
16	15,9	23,9	90	200	100	50		340	<b>23 3516 000 000</b>
20	19	27	110	180	90	45		390	<b>23 3520 000 000</b>
25	25,4	34,5	150	160	80	40		570	<b>23 3525 000 000</b>

## Typ: 3TE 2336



**Norm:** Dieser Schlauch entspricht DIN EN 854

**Aufbau:** Seele aus synthetischem Gummi  
zwei Textilgeflechte  
ab DN 50 mit Stahldrahtwendel (Typ:3TB 2326)  
Decke aus synthetischem, abriebfesten Gummi

**Temperaturbereich:** -40°C bis 100°C

**Zusatzbemerkung:** kurzzeitig bis 125°C

**Anwendungsbereich:** siehe Beständigkeitstabelle

**Armaturreihe:** TL/UPR/NS

DN	Innen Ø mm	Außen Ø mm	Biegeradius min.	Berstdruck bar	Prüfdruck bar	zulässiger Betriebsdruck dynamisch bar	neg. Überdruck bar	Gewicht ≈ g/m	Bestell-Nr.
5	4,8	12,8	40	640	385	160	-0,8	130	23 3605 000 000
6	6,4	14,4	45	580	345	145	-0,8	160	23 3606 000 000
8	7,9	16,9	55	520	315	130	-0,8	220	23 3608 000 000
10	9,5	18,5	70	440	265	110	-0,8	250	23 3610 000 000
12	12,7	21,7	85	372	225	93	-0,8	320	23 3613 000 000
16	15,9	25,9	105	320	195	80	-0,8	410	23 3616 000 000
20	19	29	130	280	165	70	-0,6	490	23 3620 000 000
25	25,4	35,9	150	220	130	55	-0,6	640	23 3625 000 000
32	31,8	42,3	190	180	110	45		790	23 3632 000 000
40	38,1	49,6	240	160	96	40		1060	23 3640 000 000
50	50,8	62,3	300	132	66	33		1390	23 3650 000 000
60	60	72	400	100	60	25		1710	23 3660 000 000
80	80	94	500	70	42	18		2650	23 3680 000 000
100	100	116	600	40	24	10		4240	23 3691 000 000

Darüber hinaus haben wir weitere Schlauchleitungen in der Serienfertigung für individuelle Konstruktionen und fertigen bzw. entwickeln speziell für Ihre individuellen Wünsche Schlauchleitungen an.