



Sie sind hier: [Schlauchtechnik](#) → [Schläuche](#) → [Edelstahlwellschlauch](#) → Edelstahlwellschlauch EP2E

Edelstahlwellschlauch EP2E

Schlauch aus Edelstahl mit zwei Umflechtungen



Metallschlauch aus Werkstoff Edelstahl.

Er hat eine Parallelwellung für gute Flexibilität und zwei Umflechtungen aus Werkstoff Edelstahl.

Dieser Flexschlauch aus Edelstahl ist geeignet für verschiedene flüssige und gasförmige Medien.

Temperaturbereich: bis +600°C

Ausführungen "mittlere Wellung"

Armaturen: Flansche (Fest/Los), Aussengewinde, Innengewinde, Rohrstopfen

Armaturen-Werkstoffe Stahl, Edelstahl, Messing, Temperguss, Rotguß.

Edelstahlwellschläuche auch in dickwandiger und enggewellter Ausführung lieferbar!

Sonderanfertigungen auf Anfrage lieferbar!

Artikel Nr.	ID mm	AD mm	Biegeradius mm	PN bar 20 Grad
18102 006000	6	13	100	220
18102 008000	8	15	140	210
18102 010000	10	18	150	178
18102 012000	12	22	165	154
18102 016000	16	25	200	125
18102 020000	20	34,5	150	93
18102 025000	25	40,5	175	77
18102 032000	32	51	200	62
18102 040000	40	60	250	46
18102 050000	50	75	350	43
18102 065000	65	91	500	37
18102 080000	80	105	525	34
18102 100000	100	136	625	18
18102 125000	125	165	750	17
18102 150000	150	188	900	14
18102 200000	200	246	1020	14

Artikel Nr.	ID mm	AD mm	Biegeradius mm	PN bar 20 Grad
18102 250000	250	295	1220	10

Wir bitten wir um Ihre Anfrage unter den genannten Kontaktdaten!
