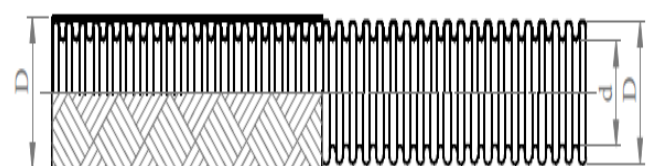




Metallwellschläuche

Ausführung :	schwere Ausführung, normal gewellt (Hochdruckschlauch)
Werkstoff Schlauch :	1.4571 (AISI 316 Ti) 1.4404 (AISI 316 L)
Umflechtung :	1 Edelstahldraht Umflechtung 1.4301 (AISI 304)
Temperatur :	-200°C bis 600 °C einsetzbar



DN	Durchmesser		Biegeradius		Betriebsdruck bis 20° C (bar)	Schlauch	Geflecht		Toleranz d1, d2 D (mm)
	d (mm)	D (mm)	statisch (mm)	dynamisch (mm)		Wanddicke (mm)	Drahtzahl je Klöppel (Stück)	Drahtdicke (mm)	
6	6,2	10,5	25	60	150	0,18	7	0,22	0,30
	6	11,6	25	140	300	0,25	6	0,40	
8	8,1	14,5	32	180	250	0,25	6	0,45	
10	10,23	15,55	38	130	100	0,18	7	0,28	
12	12,14	17,73	45	140	70	0,15	7	0,28	

