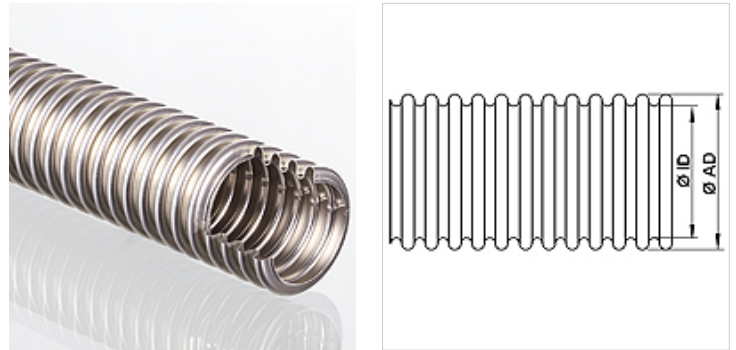


属性	
应用范围	Well suited for use in gas technology
规格	平行波型 单壁 一般波型
软管材料	不锈钢 1.4541
编织网套	无编织网套
标准	DIN EN ISO 10380
温度 min.	-200 °C
温度 max.	550 °C
温度	仅适用于软管
许可	Approval for all gases according to DVGW Worksheet G 260, DIN 3384



### 提示

请注意压力值的动态和热减小系数。  
列出的压力值仅涉及软管产品。

### 订购指南

其他规格可应客户要求提供

### 货品

名称	Ø ID (mm)	Ø AD (mm)	公差 ID/AD (mm)	静态弯曲半径 (mm)	动态弯曲半径 (mm)	工作压力 20°C (静态) (bar)	每米重量 (kg)	制造长度(m)
ICO 010	10,60	16,10	0,30	35	125	5,0	0,110	应客户要求提供
ICO 013	12,30	18,00	0,30	35	140	5,0	0,115	应客户要求提供
ICO 016	15,70	23,70	0,40	45	190	4,0	0,175	应客户要求提供
ICO 020	19,80	28,80	0,40	55	215	3,0	0,260	应客户要求提供
ICO 025	25,80	34,50	0,40	70	250	3,0	0,320	应客户要求提供
ICO 032	33,00	43,70	0,40	80	270	3,0	0,500	应客户要求提供
ICO 040	40,00	52,00	0,50	100	320	2,0	0,630	10 至 12
ICO 050	51,60	65,50	0,50	130	360	1,0	0,810	10 至 12
ICO 065	66,00	85,40	0,60	175	450	1,0	1,380	10 至 12
ICO 080	76,60	97,50	0,60	200	500	1,0	1,520	10 至 12
ICO 100	103,00	125,00	1,00	250	600	1,0	2,150	10 至 12
ICO 125	127,50	151,50	1,00	325	750	1,0	3,250	10 至 12
ICO 150	151,50	177,00	1,00	375	850	0,8	4,100	10 至 12
ICO 200	200,00	227,00	0,80	260	950	0,8	7,300	10 至 12
ICO 250	250,00	282,00	0,80	340	1200	0,6	9,200	10 至 12
ICO 300	300,00	335,00	1,00	420	1600	0,5	12,700	10 至 12

### 产品变体

ICA	金属软管, 1个编织网套 材料1.4301
ICB	金属软管, 2个编织网套 材料1.4301
IBA	金属软管, 1个编织网套 材料1.4301