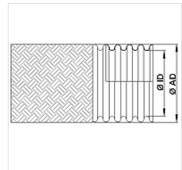


属性	
应用范围	Well suited for use in gas technology
规格	环状波型 中等壁厚 单壁 一般波型
属性	采用类似的材料因而具备良好的耐腐蚀性 非常适合侵蚀性 介质
软管材料	不锈钢 1.4404
编织网套	1个编织网套 材料1.4301
标准	DIN EN ISO 10380
温度 min.	-200 °C
温度 max.	550 °C
温度	仅适用于软管
许可	Approval for all gases according to DVGW Worksheet G 260, DIN 3384





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

力 20°C (静态) 每米重量 制造长度(m) (kg) の,164 应客户要求提供 0,214 应客户要求提供
0,214 应客户要求提供
0,250 应客户要求提供
0,290 应客户要求提供
0,370 应客户要求提供
0,500 应客户要求提供
0,640 应客户要求提供
1,000 应客户要求提供
1,200 10 至 12
1,540 10 至 12
2,550 10 至 12
2,900 10 至 12
4,200 10 至 12

产品变体

· mas = 11	
ICA	金属软管, 1个编织网套 材料1.4301
ICO	金属软管, 无编织网套
ICB	金属软管, 2个编织网套 材料1.4301