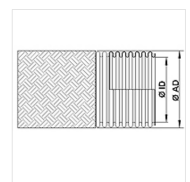


属性	
应用	用途多样的标准软管
规格	平行波型 单壁 扁平波型
属性	采用类似的材料因而具备良好的耐腐蚀性 非常适合侵蚀性 介质
软管材料	不锈钢 1.4404
编织网套	1个编织网套 材料1.4301
标准	DIN EN ISO 10380
温度 min.	-200 °C
温度 max.	550 °C
温度	仅适用于软管
许可	DVGW W543 Water approval up to NW 32





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

→ HH								
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)
KBA 006	6,10	10,70	0,20	25	80	100,0	0,120	10 至 100
KBA 008	8,20	13,60	0,20	32	125	100,0	0,208	10 至 100
KBA 010	10,05	15,50	0,20	38	129	100,0	0,216	10 至 100
KBA 013	12,25	18,30	0,20	45	140	65,0	0,258	10 至 100
KBA 016	16,20	23,80	0,20	58	160	64,0	0,380	10 至 100
KBA 020	20,20	28,60	0,30	70	170	43,0	0,504	10 至 100
KBA 025	25,40	34,30	0,30	85	190	49,0	0,694	10 至 100
KBA 032	34,30	43,00	0,30	105	260	35,0	1,030	10 至 100
KBA 040	40,00	52,00	0,30	130	300	38,0	1,348	10 至 100
KBA 050	50,20	62,40	0,40	160	320	25,0	1,604	10 至 100
						·		

产品变体

KBO 金属软管, 无编织网套