

用于在管身上安装M.643-FM手柄的适配器

高科技聚合物

材料

玻璃纤维加固聚酰胺基 (PA) 高科技聚合物, 黑色, 亚光饰面。

特征及应用

适配器可将M.643-FM手柄安装在直径处于28.6 mm 与 32 mm之间的管身上。

安装

- 带外部螺母的完全贯通管身的普通孔 (图1)。
- 管壁螺纹孔用于管壁厚度 > 2mm 的管身 (图2)。

技术参数

拉伸应力和冲击强度: 表中所示F1、F2、L1和L2值, 是通过相关的测力设备, 按照图中所示条件, 并在正常环境温度下进行断裂试验获得。

ELESA Original design

代码	型号	手柄适配器	
		代码	型号
260051	ADT-M.643-FM/100	137301	M.643 FM/100 B-5
260053	ADT-M.643-FM/140	137311	M.643 FM/140 B-6

图 1

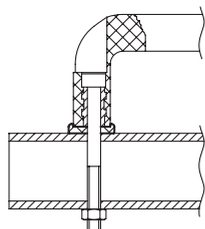
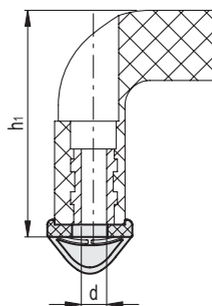
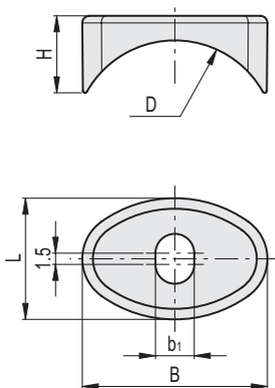
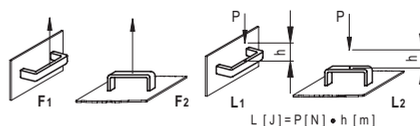
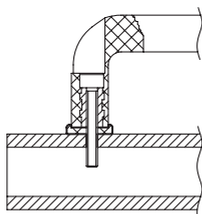


图 2



代码	型号	L	d	D	H	h1	B	b1	D 管身	F1 [N]	F2 [N]	L1 [J]	L2 [J]	C# [Nm]	⚖️
260051	ADT-M.643-FM/100	17	5	28.6	11	45	26	5.5	28.6÷32	1600	2500	9	7	5	3
260053	ADT-M.643-FM/140	19	6	28.6	13	51	28.5	6.5	28.6÷32	1700	2900	9	7	6	4

最大拧紧扭矩。