

间隔衬套

用于 M.1043, 高科技聚合体

材料

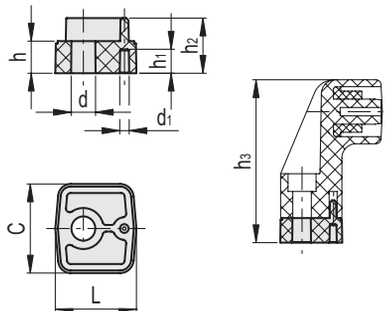
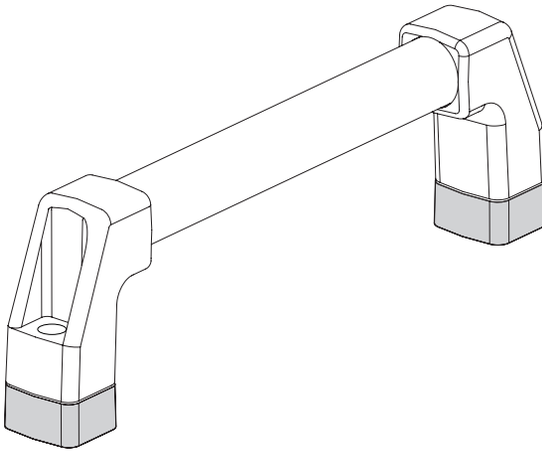
聚酰胺基 (PA) 高科技聚合体手柄, 黑色, 亚光饰面。

特征及应用

侧方手柄上有 $\varnothing 30$ 管身接头, 手柄间隔衬套设计用于增加手柄与安装表面之间的距离。



ELESA Original design



代码	说明	L	d	d1	h	h1	h2	h3	C	用于手柄	Δ
15291	DS-M.1043/30-10	35	10.5	4	10	6	20	88	38	M.1043/20 / M.1043 BM/20	14
15293	DS-M.1043/30-20	35	10.5	4	20	16	30	98	38	M.1043/30 / M.1043 BM/30	23