





Manillas plegables encastradas con resorte

con resorte de retorno, tecnoplímero

MATERIAL

Tecnopolímero de base poliamídica (PA) reforzado con fibra de vidrio, color negro RAL 9005 o gris RAL 7040 (C33), acabado mate.

EJECUCIÓN ESTÁNDAR

Agujeros pasantes para tornillos de cabeza avellanada plana con marca ISO-7046-1-M6 (no incluidos con el producto).

PERNO DE ROTACIÓN Y RESORTES

Perno de acero inoxidable AISI 303. Resortes de acero inoxidable AISI 302.

DATOS TÉCNICOS

Los valores relativos a resistencia al izado (F1) y a la tracción (F2) indicados en la tabla son el resultado de pruebas de resistencia a la rotura realizadas con un equipo dinamométrico apropiado bajo las condiciones mostradas en la ilustración a una temperatura ambiente.

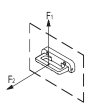
INSTRUCCIONES DE MONTAJE

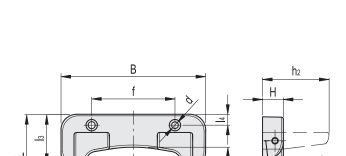
Perforar agujeros con distancia entre los centros de 80 +0,1/-0,1 en la hoja.





ELESA Original design





Código	Descripción	В	f	L	Н	h2	b1	l1	l2	13	14	d	F1 [N]	F2 [N]	7.7
43801	MPE.135	135	80	74	20	63	90	16.5	29	41	8	6.3	1700	2500	127
43801-C33	MPE.135-C33	135	80	74	20	63	90	16.5	29	41	8	6.3	1700	2500	127

b₁