

Sicherheits-Schalengriffe

Kunststoff Thermoplast

MATERIAL

Kunststoff Thermoplast (Polyamid PA), schwarz, matt

SCHRAUBENABDECKUNG

Thermoplast in Standardfarben: schwarz, orange, grau, gelb, hellblau, rot, matt, Montage durch Einrasten, demontierbar mithilfe eines Schraubenziehers

STANDARDAUSFÜHRUNG

Durchlöcher für Zylinderschrauben mit Innensechskant, Sechskantschraube oder Standard-Kontermuttern

FUNKTIONEN UND ANWENDUNGEN

Ein typisches Einsatzgebiet für Schalengriffe M.990 sind doppelflügelige Türen von Schutzverkleidungen an Maschinen und Vorrichtungen. Die Abdeckschale stellt einen Schutz für die Finger des Bedienenden dar; außerdem werden durch sie die beiden Befestigungsschrauben abgedeckt.

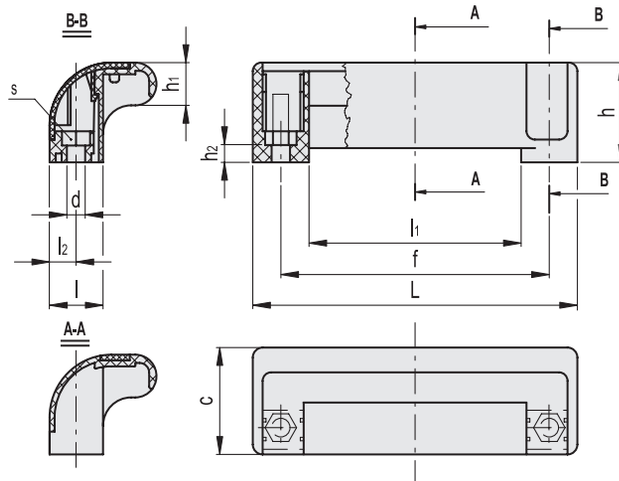
TECHNISCHE DATEN

Zugbelastung: Der in der Tabelle angegebene F1 Wert ist das Ergebnis von Bruchprüfungen mit den entsprechenden dynamometrischen Instrumenten unter den in der Abbildung dargestellten Bedingungen bei Umgebungstemperatur.

Maximales Anzugsdrehmoment bei Montage mittels Schraube 3 Nm.



FMM design



M.990

Code	Artikelnummer	L	f±0.5	d	s	h	h1	h2	c	l	l1	l2	F1 [N]	⚖
138511	M.990/115 EH-6-C9	115	95.5	6.5	10	35	15	6	37.5	19	75.5	9.5	900	33
138512	M.990/115 EH-6-C2	115	95.5	6.5	10	35	15	6	37.5	19	75.5	9.5	900	33
138513	M.990/115 EH-6-C3	115	95.5	6.5	10	35	15	6	37.5	19	75.5	9.5	900	33
138514	M.990/115 EH-6-C4	115	95.5	6.5	10	35	15	6	37.5	19	75.5	9.5	900	33
138515	M.990/115 EH-6-C5	115	95.5	6.5	10	35	15	6	37.5	19	75.5	9.5	900	33
138516	M.990/115 EH-6-C6	115	95.5	6.5	10	35	15	6	37.5	19	75.5	9.5	900	33