

Offset Buisgrepen

Beweegbare handgreepschachten, technopolymeer en aluminium, eenvoudig te reinigen

DOORLOPENDE HANDGREEPSCHACHTEN

Technopolymeer op basis van glasvezelversterkte polyamide (PA), matte afwerking.

Om rotatie van de buis te voorkomen, de zelftappende schroef $\varnothing 3,9 \times 6,5$ in de handgreepschacht tot aan de aanslag vastdraaien.

AFDEKKAPJES

- ECS.T: Technopolymeer op basis van polyamide (PA), witte kleur vergelijkbaar met RAL 9002, matte afwerking, press-fit montage (Fig.1): Geleverd, verwijderbaar met een schroevendraaier. Ook verkrijgbaar als afzonderlijk verkocht accessoire (zie tabel).

EINDKAPPEN

Technopolymeer op polyamidebasis (PA), matte afwerking.

MONTAGE

Doorvoergaten voor montage aan de voor- of achterzijde door middel van cilinderkopschroeven met binnenseskant, zeskantschroeven of standaardmoeren.

STANDAARDUITVOERING

- Aluminium buis, coating in witte kleur vergelijkbaar met RAL 9002, handgreepschachten en afsluitkappen in witte kleur vergelijkbaar met RAL 9002 (CLEAN).

TECHNISCHE GEGEVENS

Beugelgrepen worden gekenmerkt door een variabele handgreepschacht, waarbij de handgreepschachten via de stelschroef op de buis kunnen worden ingesteld.

Trekspanning: De in de tabel vermelde F-waarden zijn het resultaat van breekproeven die onder de in de figuur aangegeven testomstandigheden bij omgevingstemperatuur met de juiste dynamometrische apparatuur zijn uitgevoerd.

SPECIALE UITVOERING OP AANVRAAG

- Verschillende lengtes.

ACCESSOIRES OP AANVRAAG

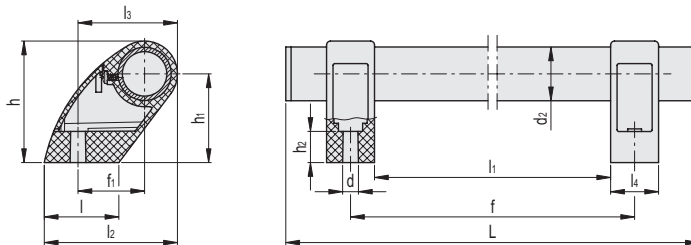
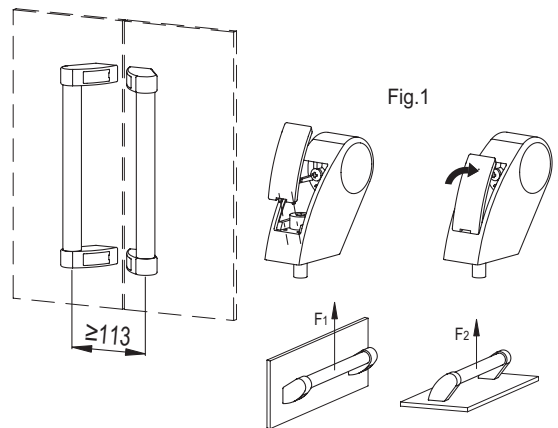
- ECS.T: afdekkapjes van technopolymeer op basis van polyamide (PA), in wit vergelijkbaar met RAL 9002 (CLEAN), matte afwerking, press-fit montage (zie tabel). Bij voldoende hoeveelheden kunnen deze worden geleverd in andere kleuren.

ECS.T

Code	Beschrijving
29882	ECS.T2-CLEAN



ELESA Original design



Code	Beschrijving	d2	f _{max.±1}	f1	L	d	h	h1	h2	l	l1 max.	l2	l3	l4	F1 [N]*	F1 [N]#	F2 [N]*	F2 [N]#	⚖️
151481	M.1053 P/30-295-CLEAN	30	295	37.5	324	8.5	68.5	50	17.5	42	268	75	56	27	1850	3400	2500	4000	231
151483	M.1053 P/30-345-CLEAN	30	345	37.5	374	8.5	68.5	50	17.5	42	318	75	56	27	1650	3150	2000	3300	249
151485	M.1053 P/30-395-CLEAN	30	395	37.5	424	8.5	68.5	50	17.5	42	368	75	56	27	1450	2600	1900	3000	266
151487	M.1053 P/30-495-CLEAN	30	495	37.5	524	8.5	68.5	50	17.5	42	468	75	56	27	1300	2000	1500	1900	301
151489	M.1053 P/30-595-CLEAN	30	595	37.5	624	8.5	68.5	50	17.5	42	568	75	56	27	1100	1900	1200	1800	336
151491	M.1053 P/30-695-CLEAN	30	695	37.5	724	8.5	68.5	50	17.5	42	668	75	56	27	1000	1600	1100	1500	371

* Maximum working load # Load at breakage.