Hinweis * Bitte beachten: 1 Set = 2 Stück

ENDSTÜCKE FÜR SYSTEMGRIFF

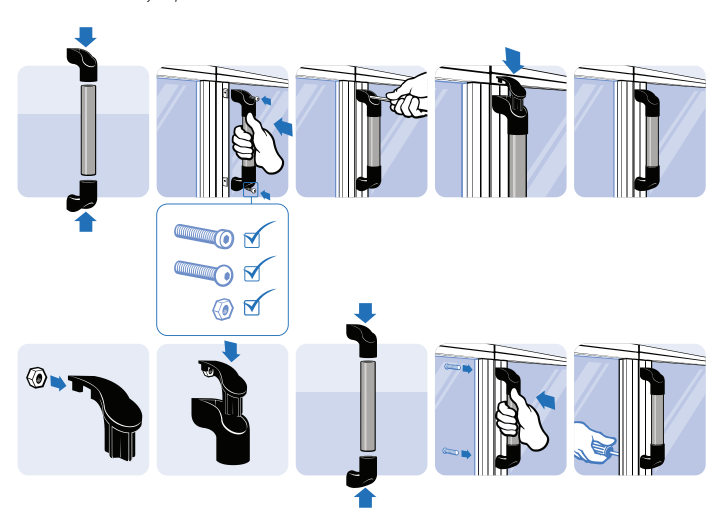
END PIECES FOR SYSTEM HANDLE

Tip * Please note: 1 set = 2 pieces

Ausführung Kunststoff PA **Model** Plastic PA **Description** To mount on doors, flaps and aluminum profiles Beschreibung zur Montage auf Türen, Klappen und Aluminiumprofile Material Kunststoff PA, glaskugelverstärkt Material Plastic PA, glass ball reinforced Farbe schwarz Color Black Befestigung vorderseitig mit Innensechskant-Schrauben, rück-**Fastening** From the front with hexagon screws, from the seitig mit Schrauben und in die Abdeckkappen back with screws and with M8 nuts inserted into eingelegten Muttern M8 the cover caps Liefereinheit 10 Sets Pack Quantity 10 sets Extras weitere Farben auf Anfrage Specials Other colors on request



Endstücke für Systemgriff End Pieces for System Handle	ØD [mm]	für Schraube for Screw	Gewicht [g] <i>Weight [g]</i>	Teil-Nr. <i>Part #</i>
Set Endstücke D30* Set of end pieces D30*	30.1	M8	49.5	092013
Set Endstücke D28* Set of end pieces D28*	28.1	M8	52.5	092321



GRIFFSTANGE FÜR SYSTEMGRIFF

TUBES FOR SYSTEM HANDLE

Ausführung zur Kombination mit den Endstücken

Beschreibung zur Montage auf Türen, Klappen und Aluminium-

profilen

Befestigung mit den Endstücken für Systemgriff

Liefereinheit 10 Stück

Extras weitere Oberflächen, weitere Farben auf Anfrage

Hinweis * zum selbst Ablängen

Model For combining with the end pieces

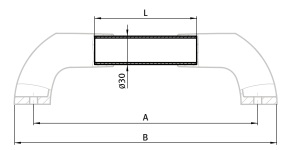
Description To mount on doors, flaps and aluminum profiles

Fastening End pieces for system handle

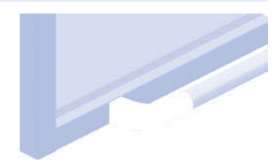
Pack Quantity 10 pieces

Specials Other surfaces, other colors on request

Tip * for cut to length







Griffstange für Systemgriff Tubes for System Handle	A [mm]	B [mm]	L [mm]	Gewicht [g] Weight [g]	Teil-Nr. Part #
Kohlefaser, klarlackiert	200.0	240.8	70.0	16.0	092013C200
Carbon fiber, glossy finish	300.0	340.8	170.0	39.0	092013C300
	400.0	440.8	270.0	62.0	092013C400
	500.0	540.8	370.0	85.0	092013C500
			*2000.0	364.0	092013C.2000
Aluminium, eloxiert	200.0	240.8	70.0	17.0	092013A200
Aluminum, anodized	300.0	340.8	170.0	42.0	092013A300
	400.0	440.8	270.0	67.0	092013A400
	500.0	540.8	370.0	91.0	092013A500
			*2000.0	490.0	092013A.2000
Edelstahl	200.0	240.8	70.0	51.0	092013E200
Stainless steel	300.0	340.8	170.0	124.0	092013E300
	400.0	440.8	270.0	197.0	092013E400
	500.0	540.8	370.0	270.0	092013E500
			*2000.0	1400.0	092013E.2000
Stahl, kunststoffummantelt	200.0	240.8	70.0	53.0	092013S200
Steel, plastic covered	300.0	340.8	170.0	120.0	092013S300
	400.0	440.8	270.0	203.0	092013S400
	500.0	540.8	370.0	279.0	092013S500
			*2000.0	1500.0	092013S.2000