



SEITLICHER ZIEHGRIFF BRIO EVO

Funktion

Er wird kombiniert mit einem anderen Muschelgriff Brio Evo installiert. Es wird die Verwendung für schwere Schiebetüren oder -fenster aus Aluminium empfohlen, um die Schiebebewegung der Flügel zu erleichtern.

Technisches On-line-Datenblatt



Technische Merkmale

Der seitliche Ziehgriff Brio Evo ermöglicht mit seinem ergonomischen Griff eine besonders leichte Öffnung selbst schwerer Türen und Fenster. Erhältlich in zwei Versionen mit auf die Griffachse ausgerichteter Befestigung und in einer Version mit versetzter Befestigung; dies ist besonders nützlich bei Flügeln mit erheblichem Gewicht, um die Durchbiegung der Profilrippe zu verhindern.

Dieser Artikel wurde so geplant, dass die Muschel des Einlassgriffs vollkommen frei zugänglich ist.

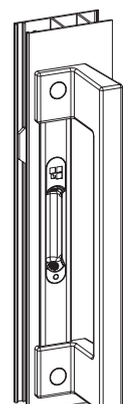
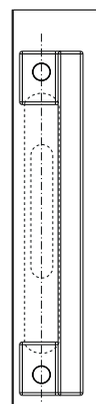
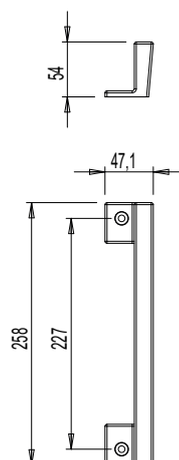
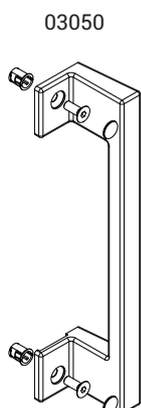
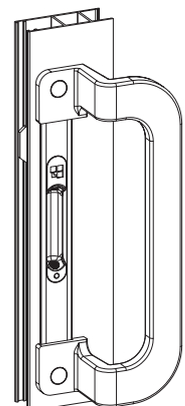
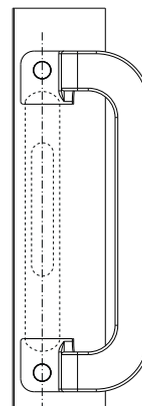
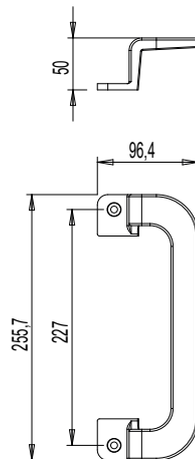
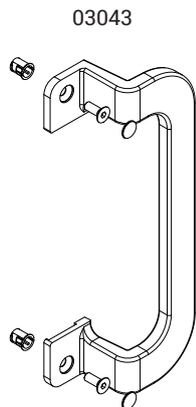
Die Montage ist besonders rasch durchführbar, wobei die Haltbarkeit langfristig garantiert wird.

Werkstoffe

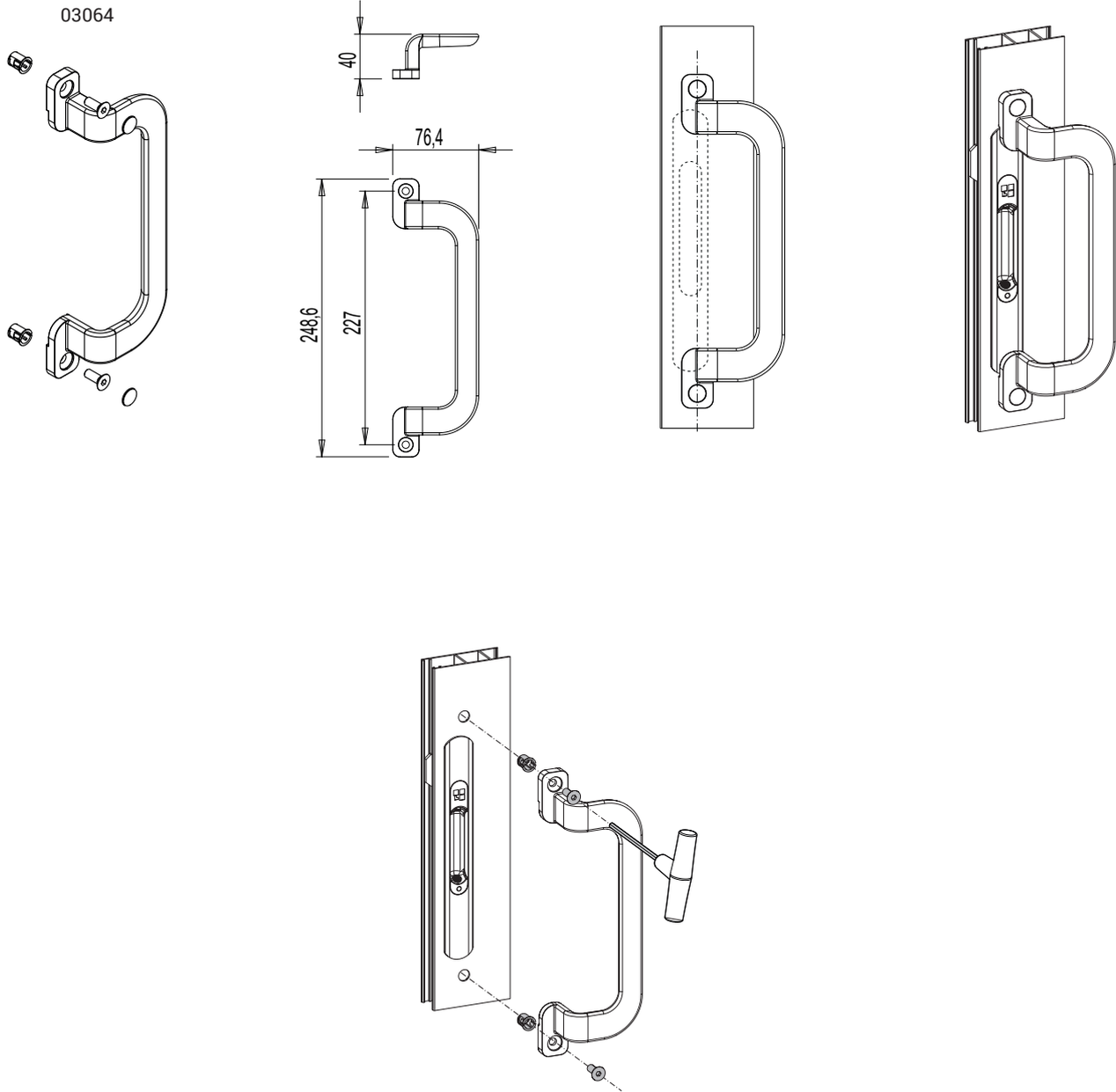
Gehäuse des Griffs aus Aluminium-Druckguss
Senkkopfschrauben aus Edelstahl
Rapid-Einsatzstücke aus verzinktem Stahl
Polyamidschutzkappen für Schrauben

Zubehör

2 Schrauben TSE 6x16
2 Schnelleinsätze
2 Schraubenabdeckungen



INNENZIEHGRIFFE



Art. Nr.	Einzelteilbezeichnung	Befestigung	Basis Neutral	Eloxiertes Elox	Lackiert	Trend/Gold Messing	Stücke pro Schafel
03043	INNENZIEHGRIF ABGERUNDET	zentriert	X		X	X	5
03050	INNENZIEHGRIF KANTIG	zentriert	X		X	X	5
03064	INNENZIEHGRIF ABGERUNDET KLEIN	dezentriert	X		X	X	5