

NP SUPRA - EINLASSGETRIEBE FLÜGEL



Funktion

Zweiseitig wirkender Beschlag, der über ein Getriebe NP SUPRA aktiviert und zur Betätigung der Verriegelungsbeschläge von Flügeln eingesetzt wird.

Technisches On-line-Datenblatt



Technische Merkmale

Verwendung in Verbindung mit Einlassgetrieben NP SUPRA (5-mm-Sechskant).

Befestigung auf dem Profil mit 2 mitgelieferten selbstschneidenden Schrauben.

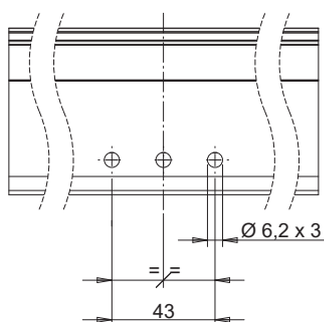
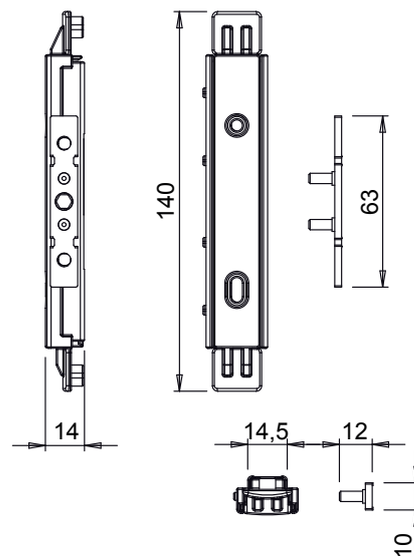
Fräsarbeiten auf der Profilkammer des Flügels sind nicht erforderlich, eine einfache Bearbeitung der Profilrippe (3 Bohrungen \varnothing 6,2 mm) ist ausreichend. Das Einlassgetriebe ist links und rechts verwendbar.

Werkstoffe

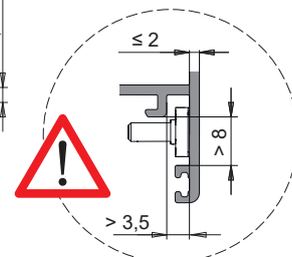
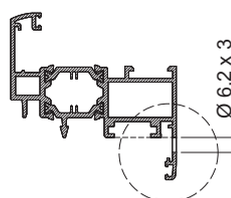
Gehäuse, (oberer und unterer) Mitnehmer aus Zamak mit Oberflächenbehandlung GS SILVER PLUS.

Ritzel und Schrauben 3,9 x 19 aus verzinktem Stahl.

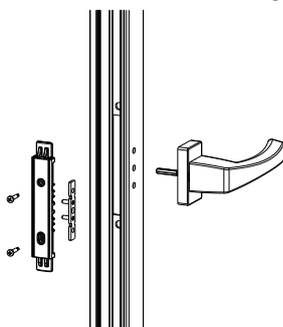
Befestigungsplatte aus Edelstahl.



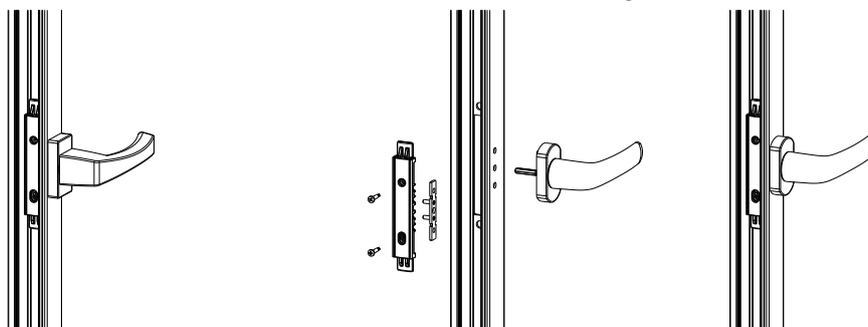
Bearbeitung



Beschlag Asia



Beschlag Prima



Art. Nr.	Einzelteilbezeichnung	QUERSCHNITT	Typologie	Funktionieren	Basis Neutral	Eloxiertes Elox	Lackiert	Trend/Gold Messing	Stücke pro Schachtel
03954	NP - EINLASSGETRIEBE FLÜGEL	C001-C002-C003-C004-C005-C006-C013-C014-C015-C016-C017	Flügel	zweiseitig wirkend	X				10