

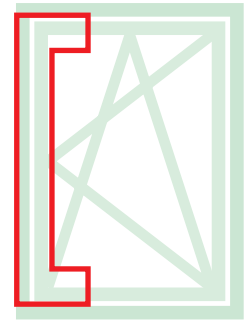
SCHLISSMECHANISMEN FUTURA 3D 130

Funktion

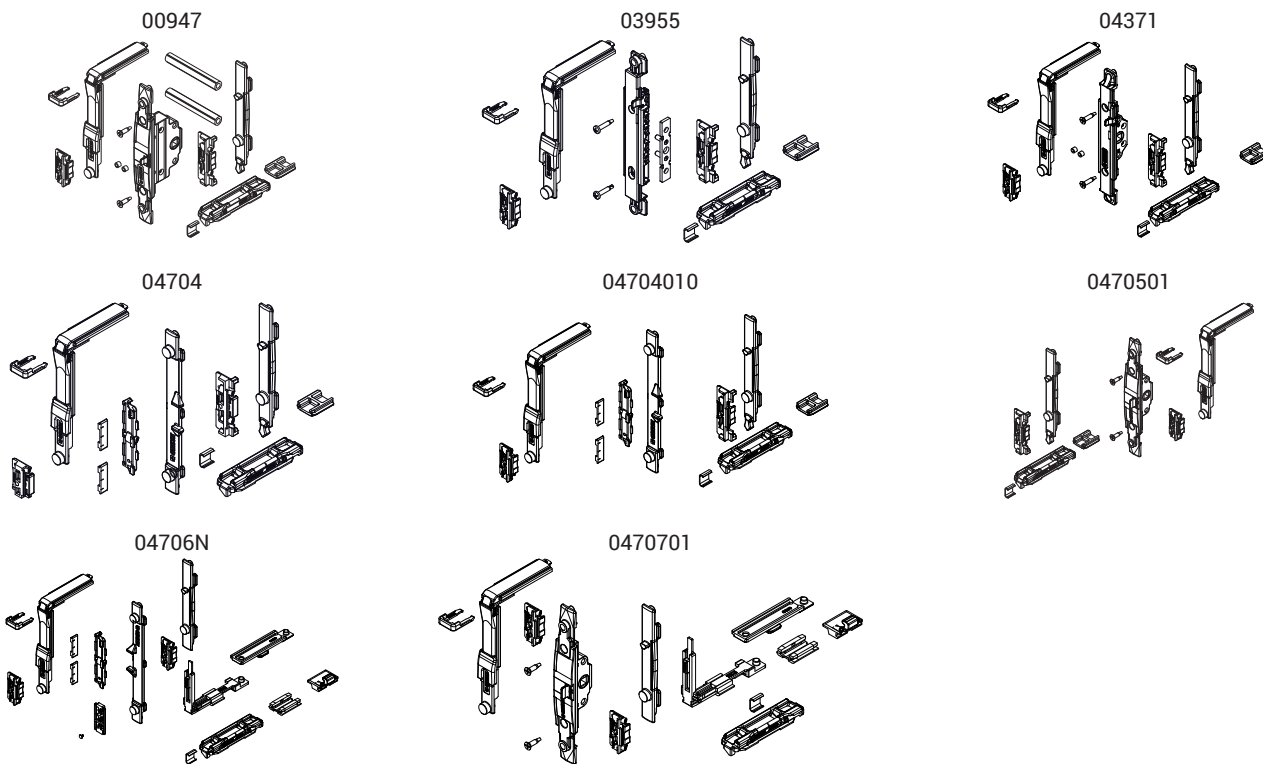
Schließmechanismen für Drehkippflügel mit Getriebe- oder Steckgriff, lieferbar in der Ausführung Base und Logica

Werkstoffe

Umlenkung, Zug, Bewegungsbolzen und Schließplatten aus Zamak mit Oberflächenbehandlung GS Silver Plus (bis 500 Stunden Korrosionsfestigkeit).
Schrauben und Gewindestifte aus Edelstahl.
Heber aus Polyamid.



Technisches Online-Datenblatt



Art. Nr.	Einzelteilbezeichnung	QUERSCHNITT	Beschlag	Ausführung	Basis Neutral	Eloxiertes Elox	Lackiert	Trend/Gold Messing	Stücke pro Schraefel
00947	VERSCHLUSSGETRIEBE FÜR DREH-KIPPFLÜGEL M 180	C001-C002-C003-C005-C006-C013-C014-C015-C017	Steckgriff	-	X				10
0395501	SCHLISSMECHANISMUS A/R	C001-C002-C003-C005-C006-C013-C014-C015-C017	NP SUPRA	-	X				10
04371	VERSCHLUSSMECHANISMUS A/R ANTRIEB M 180	C001-C002-C004-C005-C006-C013-C014-C015-C016-C017	Steckgriff - SUPRA 7	-	X				10
04704	SCHLISSMECHANISMUS A/R	C001-C002-C003-C005-C006-C013-C014-C015-C016-C017	Getriebegriff	-	X				10
04704010	SCHLISSMECHANISMUS A/R	C001-C003	Getriebegriff	-	X				10
0470501	VERSCHLUSSMECHANISMUS A/R M 180	C001-C002-C004-C005-C006-C013-C014-C015-C016-C017	Steckgriff - SUPRA 7	-	X				10
04706N	VERSCHLUSSMECHANISMUS A/R LOGICA	C001-C002-C003-C005-C006-C013-C014-C015-C016-C017	Getriebegriff	Logica	X				10
0470701	VERSCHLUSSMECHANISMUS A/R M 180 LOGICA	C001-C002-C004-C005-C006-C013-C014-C015-C016-C017	Steckgriff	Logica	X				10