ARME CLASSIC 3D 80

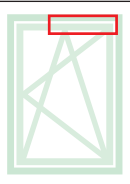
Funktion

Sie gestatten die Drehkippöffnung in Verbindung mit Beschlägen und sind in drei Ausführungen verfügbar (Base, Mikrobelüftung und Logica).

Werkstoffe

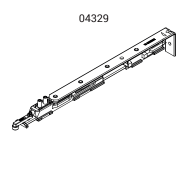
Gehäuse, Arretierblock und Gleitschiene aus Zamak mit Oberflächenbehandlung Giesse SilverPlus (bis 500 Stunden Korrosionsfestigkeit).

Stange, Schubstange, Gewindestifte und Schrauben aus Edelstahl Arretierscheibe aus Polyamid.

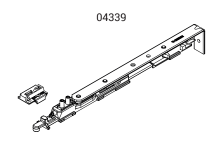


Technisches Online-Datenblatt

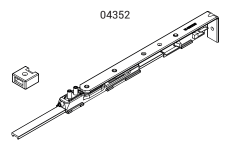












Art. Nr.	Einzelteilbezeichnung	QUERSCHNITT	Bereich (mm)	Ausführung	Basis Neutral	Eloxiertes Elox	Lackiert	Trend/Gold Messing	Stücke pro Schactel
04329	SCHERE TYP 1 DREHKIPPFLÜGEL CLASSIC 3D 80 LOGICA	C001-C002-C003-C005- C006-C013-C014-C015- C016-C017	L 390 ÷ 1300	Logica	Х				10
04330	SCHERE TYP 2 DREHKIPPFLÜGEL CLASSIC 3D 80 LOGICA	C001-C002-C003-C005- C006-C013-C014-C015- C016-C017	L 550 ÷ 1700	Logica	Х				10
04339	SCHERE TYP 1 FÜR DREHKIPPFLÜ- GEL CLASSIC 3D 80 MICRO	C001-C002-C003-C005- C006-C013-C014-C015- C016-C017	L 410 ÷ 1300	Mikro	Х				10
04340	SCHERE TYP 2 A/R CLASSIC 3D 80 MICRO	C001-C002-C003-C005- C006-C013-C014-C015- C016-C017	L 550 ÷ 1700	Mikro	Х				10
04352	SCHERE TYP 0 D/K CLASSIC 3D 80	siehe Where Used	L 350 ÷ 410	-	Х				10