



GETRIEBEGRIFFE KIPPBESCHLAG HP

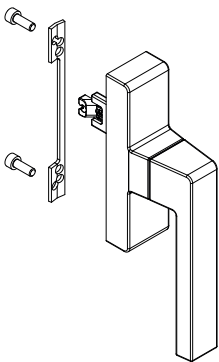
Funktion

Der Getriebegriff wird gewöhnlich auf Drehkippbeschlägen verwendet. Bei Verwendung auf KIPPBESCHLAG HP muss er über eine in seinem Innern einzusetzende mechanische Sperre zur Drehbegrenzung auf 90° verfügen.

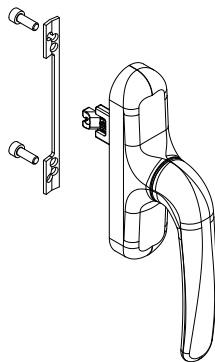
Technisches Online-Datenblatt



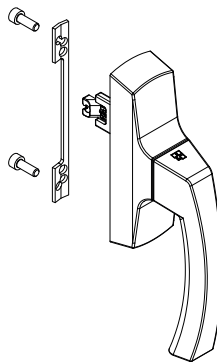
00959



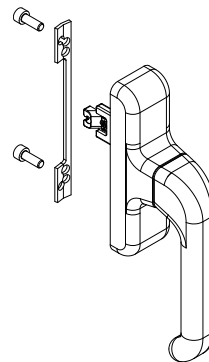
01039



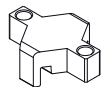
01084



01094



02235



Art. Nr.	Einzelteilbezeichnung	QUERSCHNITT	Achsenabstände	Funktionieren	Basis Neutral	Eloxiertes Elox	Lackiert	Trend/Gold Messing	Stücke pro Schachtel
00959	GETRIEBEGRIFF KORA D/K MIKRO-BELÜFTUNG	C001-C002-C003-C004-C005-C006-C007-C008-C009-C010-C012-C013-C014-C015-C016-C017	104 - 98 - 92 - 84	einseitig wirkend	X		X	X	10
01039	GETRIEBEGRIFF PRIMA	C001-C002-C003-C004-C005-C006-C007-C008-C009-C010-C012-C013-C014-C015-C016-C017	104 - 98 - 84	einseitig wirkend	X		X	X	10
01084	GETRIEBEGRIFF ASIA	C001-C002-C003-C004-C005-C006-C007-C008-C009-C010-C012-C013-C014-C015-C016-C017	104 - 98 - 92 - 84	einseitig wirkend	X		X	X	10
01094	GETRIEBEGRIFF EURO 900 MIKRO	C001-C002-C003-C004-C005-C006-C012-C013-C014-C015-C016-C017	104 - 98 - 84	einseitig wirkend	X		X	X	10

Art. Nr.	Einzelteilbezeichnung	QUERSCHNITT	Basis Neutral	Eloxiertes Elox	Lackiert	Trend/Gold Messing	Stücke pro Schachtel
02235	BLOCK ZUR SPERRUNG DES GETRIEBEGRIFFS BEI 90°	-	X				100