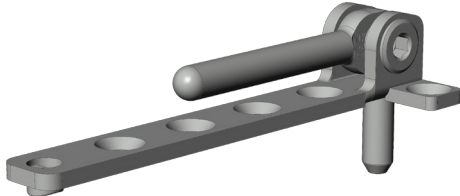


ECKLAG.EL.KB.6-3-16.RS.F9

2903967



Spezifikation	
Bauteiltyp	Ecklager
Fensterwerkstoff	Aluminium, Kunststoff, Stahl
Nutmittenlage	9 mm, 13 mm
Falzluft	12 mm
Anschlagseite	DIN rechts
Sichtbarkeit	aufliegend
Öffnungsart/Schaltfolge	Dreh-Kipp, Kipp vor Dreh
Farbe Bandseite	titanfarbig
Oberfläche Bandseite	gepulvert
Bandseitenausführung	activPilot Concept K
max. zul. Flügelgewicht	130 kg
Ø Ecklagerbolzen	6 mm
Ø Lagerzapfen oben	6 mm
Länge Lagerzapfen oben	3 mm
Ø Lagerzapfen unten	6 mm
Länge Lagerzapfen unten	16 mm
Breite Ecklagerplatte	12 - 22 mm
Anzahl Schraubenlöcher	5
Profilbearbeitung notwendig	ja
Verpackung	Mehrweg

Profilsysteme	
Profilhersteller	Alas Aluminio, Alcoa, Aluplast, Brügmann / Salamander, Deceuninck, Dimex, Gealan, Internova, Kawneer, KBE (Profine), Kömmerling (Profine), LB.Profile, Plustec, Rehau, Salamander, Schüco, Trocal (Profine), Veka, Wymar, Blyweert, Brökelmann Aluminium, Exal, Extrusiones De Toledo, Extruperfil, Feal Kroation, Heroal, Inalam, Reynaers

activPilot | Dreh-Kipp-Beschläge | Aufliegende Bandseite | activPilot Ergo

17.01.2022

ECKLAG.EL.KB.6-3-16.RS.F9
2903967

ECKLAG.EL.KB.6-3-16.RS.F9
2903967

activPilot | Dreh-Kipp-Beschläge | Aufliegende Bandseite | activPilot Ergo

17.01.2022

ECKLAG.EL.KB.6-3-16.RS.F9
2903967