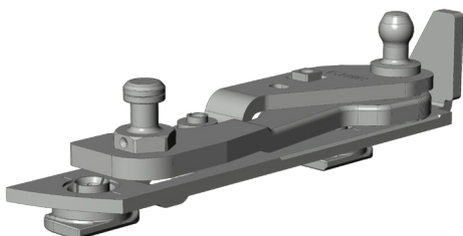


ECKLAGER EL.A.IF-N.74.RS

5102987



Spezifikation	
Bauteiltyp	Ecklager ⓘ
Fensterwerkstoff	Aluminium
Nutmittenlage	9 mm
Falzluft	12 mm
Anschlagseite	DIN rechts
Sichtbarkeit	verdeckt liegend
Öffnungsart/Schaltfolge	Dreh-Kipp, Dreh, Kipp vor Dreh
Falztiefe	24 mm
Farbe	silber
Oberfläche	verzinkt
Bandseitenausführung	activPilot Topstar 2.0
max. zul. Flügelgewicht ⓘ	130 kg
Pfostenverbinder	nein
Profilbearbeitung notwendig	nein
Verpackung	Mehrweg

Profilsysteme	
Profilsystem	Alumil - 11000, Alumil - 11500, Alumil - 11600, Alumil - 20000, Alumil - 20650, Avis - Steellook

Ecklager

Das Ecklager ist für die Verbindung zwischen Fensterflügel und -rahmen an der Unterseite des Fensters zuständig und ermöglicht die verschiedenen Öffnungsarten des Fensterflügels. Es wird am Fensterrahmen montiert und mit dem flügelseitigen Flügellager verbunden.

Hinweis

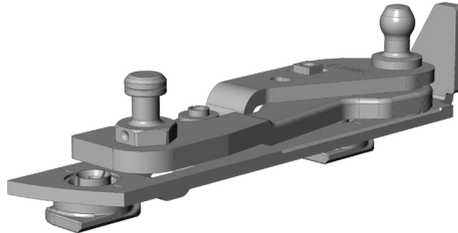
Für den bestimmungsmäßigen Gebrauch berücksichtigen Sie bitte die Informationen aus den Beschlagsübersichten, Montageanweisungen und Anwendungsdiagramme. Alle Rechte und Änderungen vorbehalten

ECKLAGER EL.A.IF-N.74.RS

5102987

Legende

Bauteiltyp



Maximal zulässiges Flügelgewicht

Mit diesem Wert wird das maximal zulässige Flügelgewicht, wofür der Fensterbeschlag freigegeben ist, angegeben. Jedoch sind weitere Parameter zu beachten, um die endgültig zulässigen Flügelgrößen zu bestimmen. Hierfür muss das jeweilige Anwendungsdiagramm aus dem Produktkatalog zu Rate gezogen werden.