Montageanleitung



Schüring m-tec IIs Haustürband ohne Winkel

Schneller Anschlag - leichte Justierung!

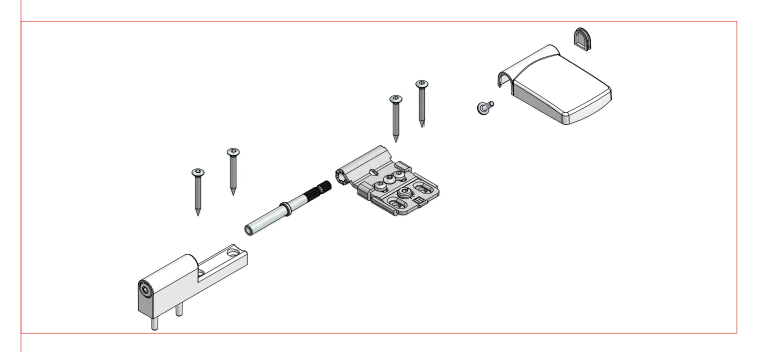
- Die Lagerbuchse besteht aus einem Kunststoff für Maschinengleitlager mit extrem hoher Kriechdruckfestigkeit.
- Die patentierte Kugelführung des Achsstiftes ist in der Lagerbuchse integriert.
- Tragkraft 120 kg Flügelgewicht nach DIN EN 1935
- Aufdeckhöhen: 16 22 mm
- Ein einziger Bohrdurchmesser.
- Extreme Verstellbereiche:
 - seitlich \pm 4,5 mm
 - Anpressdruck ± 1,8 mm
 - Höhenverstellung: +5/-1 mm

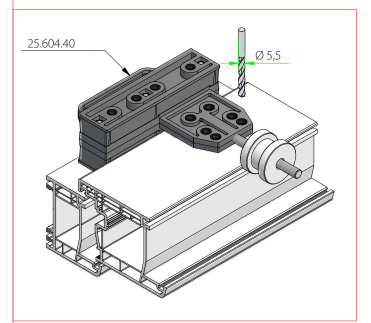


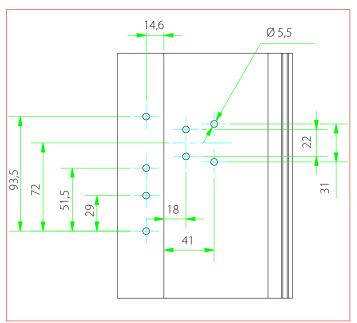
D-53842 Troisdorf-Spich

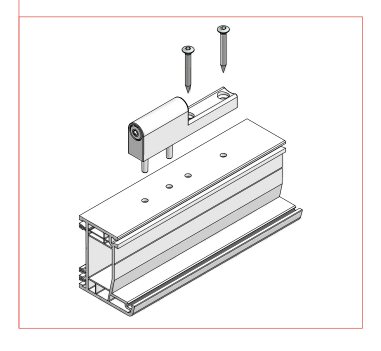


Montageanleitung m-tec IIs Haustürband ohne Winkel



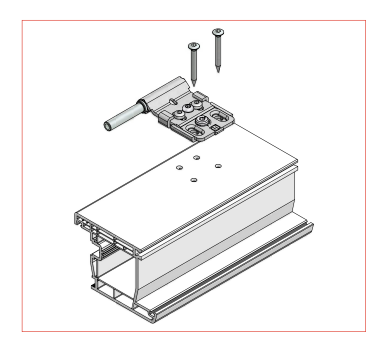


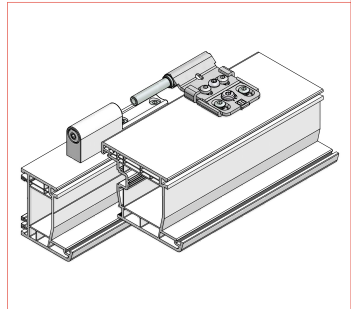


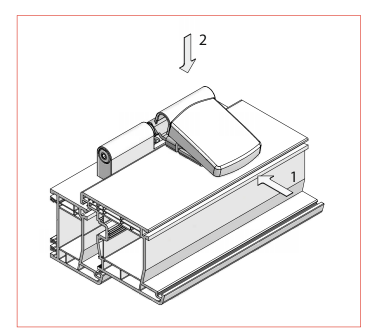


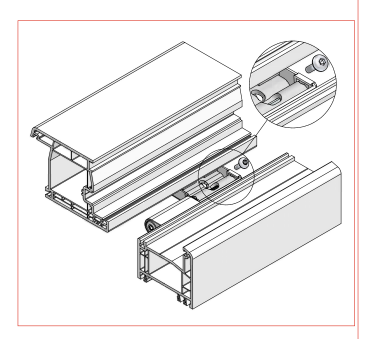


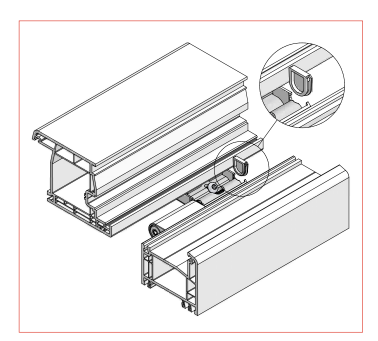
Montageanleitung m-tec IIs Haustürband ohne Winkel



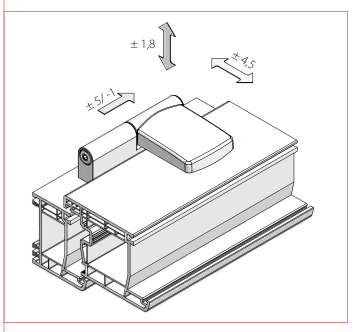








Montageanleitung m-tec IIs Haustürband ohne Winkel



CE	Schüring Fenster- und Türtechnologie GmbH Langbaurghstraße 3 53842 Troisdorf-Spich www.schuering.de		13						
1309-CPD-0111	EN 1935:2002	4	7	6	0	1	4	0	13
Leistungserklärung / Declaration of performance Nr./No.: 001 - www.schuering.de									

Das ORIGINAL made by Schüring

... besser als jede Kopie

