



A = 210 (FPS Gr.1)
 A = 310 (FPS Gr.2)
 A = 410 (FPS Gr.3)
 A = Länge in geschl. Zustand

X1= siehe Montageanleitung
 ID 026323

Anwendungsbereich	
Für vertikal eingebaute rechteckige Kippfenster mit Öffnungssystem.	
Die Öffnungsweite des Öffnungssystems darf die Fangöffnungsweite nicht überschreiten	
Fangöffnungsweite bei OL 90N :	bei Anschlagmaß X1 = ca.205 bis 230mm
Fangöffnungsweite bei OL 95 :	bei Anschlagmaß X1 = ca.225 bis 270mm
Fangöffnungsweite bei OL 320 :	bei Anschlagmaß X1 = ca.275 bis 315mm
Platzbedarf: Falzbreite min. 11mm Falztiefe min. 18mm	
zul. Flügelhöhen: FPS Gr.1 } siehe Tabelle FPS Gr.2 } FPS Gr.3 } MO ID 026323	
zul. Flügelgewicht: siehe Diagramm MO ID 026323	

- Wichtige Hinweise:**
- Die für die einzelnen Profilsysteme vorgeschriebenen Befestigungsplatten, Schrauben und Unterlagen müssen verwendet werden.
 - Bei der Montage ist darauf zu achten, daß sich die Fangstäbe leichtgängig bewegen.
 - Pro Flügel müssen 2 Fangstäbe eingebaut werden
 - Bei Montage des Fangstabes auf der rechten Flügelseite ist das Fangprinzip dynamisch. Das Fenster kann durch langsames Herablassen in Putzstellung geöffnet werden.
 - Bei Montage auf der linken Flügelseite ist das Fangprinzip statisch. Das heißt es muß links von Hand in Putzstellung ausgelöst werden.
 - Zum Auslösen muß der linke Fangstab angehoben werden.
 - Bei dyn.Belastung (Fallversuch) tragen beide Seiten.
 - Zum Befestigen sind die Senkblechschrauben ø4,2 DIN 7982 zu verwenden. Bohr-ø 3,5
 - Im Zusammenhang mit Oberlichtöffnern am Kippflügel wird aus Produkthaftungsgründen der Einbau einer Fangsicherung vorgeschrieben.
 - Bis zu einer Flügelbreite von max.700mm kann auf den rechten Stab verzichtet werden. Das zulässige Flügelgewicht reduziert sich dann auf die Hälfte des im Diagramm angegebenen Wertes
 - Zuordnung der Unterlagen für L-Metalprofile siehe Zeichnung 4131370-8.

Unterlagen für FPS	
Pos.	Ident. Nr. / Abmes.
für Rahmen und Flügel verwendbar	
5.1	09321 53x12x9
5.2	25635 53x12x8
5.3	13305 53x12x7
Flügelunterlagen	
5.4	09325 53x14x5
5.5	09324 53x14x4
Rahmenunterlagen	
5.6	09328 90x10x5
5.7	09326 90x8x3

	FPS Gr.1	FPS-Befestigungsplatten schraubbar L-Met.
Bestellbedarf 1 Fenst.	2 Stck.	2 Stck.

Benennung	Ident.-Nr.
FPS Gr.1 Inhalt: 1 Stab Gr.1	30249
FPS Gr.2 Inhalt: 1 Stab Gr.2	30250
FPS Gr.3 Inhalt: 1 Stab Gr.3	30251
FPS-Befestigungsplatten schraubbar L-Met. Inhalt: 3 Rahmenplatte 4 Flügelplatte	30252
5 Unterlage nach Bedarf (s.Tabelle)	
Anschlaglehre FPS Inhalt: Anschlaglehre FPS Gr.1 Anschlaglehre FPS Gr.2 Anschlaglehre FPS Gr.3	24741

GEZE GmbH P.O. Box 13 63 71226 Leonberg Germany		Benennung / designation Fang- und Putzsicherung (FPS) Einbau in LM-Fenster	
vertraulich / confidential		Blatt / von sheet / of 1 / 1 Material-Nr. ID-no.	
erstellt / drawn 05.02.18 Name u1270		Maßstab scale	
keine Freigabe/Not Released		Zeichnungs-Nr. / document-no. 41313-0-004	
08 05.02.18 u1270 *	07 01.07.10 tbf5 *	06 12.01.00 tbm14 *	05 19.03.98 tbm16 *
EMPB Dok.version (Doc.version)	Datum date	Name name	Mithelungs-Nr. Doc. change no.