



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
FPS Gr.2 } siehe Tabelle
FPS Gr.3 MO ID 026320

zul. Flügelgewicht: siehe Anwendungsdiagramm
siehe MO ID 026320

Im Zusammenhang mit Oberlichtöffnern am Kippflügel wird aus Produkthaftungsgründen der Einbau einer Fangsicherung vorgeschrieben.

- 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 heißt, 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.
 - 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
 - Beim Fenster mit Euronut muß die Flügelunterlage und Platte mit 4 Schrauben befestigt werden.
 - Zum Befestigen in Kunststoff sind die Senkblechschrauben ø4,2 DIN 7982 zu verwenden. Schraube muß durch min. 2 Profilwandungen gehen. Bohr-ø 2,5mm.
 - Zum Befestigen in Holz sind die Holzschr. 4x35 DIN 7997 zu verwenden. Bohr-ø 2,5mm.
 - Zuordnung der Unterlagen für FPS-Kunststoffprofile: siehe Zeichnung 41313-0-0009.

	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 für Holz/Kunststoff Inhalt: 3 Befestigungsplatte 4 Flügelunterlage f.Euronut	30253	
Unterlage nach Bedarf (s.Tabelle)		
Anschlaglehre FPS Inhalt: Anschlaglehre FPS Gr.1 Anschlaglehre FPS Gr.2 Anschlaglehre FPS Gr.3	24741	

FPS-Rahmenunterlagen für Kunststofffenster

Pos.	Ident Nr. Abmes.
5.1	29334 71x14x3
5.2	29335 71x10x5
5.3	30383 71x20x3(4,5) (f.Schrägfalz)

Anschlagmaß X1= siehe Montageanleitung ID 026320

GEZE GmbH
P.O. Box 13 63
7126 Leonberg
Germany

vertraulich / confidential

Fang- u. Putzsicherung (FPS)
Einbau in Holz- und Kunststofffenster

08	12.08.20	u1270	*				
07	07.02.18	u1270	*	erstellt / drawn	12.08.20	u1270	
06	01.07.10	tbf5	*	Frg. Prod./Rel. Prod	14.08.20	tbf1	
05	14.01.00	tbm14	*				
04	30.06.97	tbm16		4.17.10			

Frg. Prod./Rel. Prod

Blatt / von sheet / of 1 / 1

Material-Nr. ID-no. 41313-0-005

Zeichnungs-Nr. / document-no. 41313-0-005

Diese Zeichnung entspricht dem Entwicklungsstand des Zeichnungsdatums bzw. der letzten Änderungsnotiz. Aus der Benutzung der Zeichnung können keine Ansprüche, gleich welcher Art, einschließlich Schadensersatzansprüche, gegenüber GEZE geltend gemacht werden. Die Zeichnung bleibt unser Eigentum und ist Dritten nur für die Vertragsdauer zur Benutzung gestattet. Sollten sich aus der Zeichnung ergebende Ansprüche nicht ausschließlich GEZE sein, ohne vorherige Zustimmung von GEZE darf diese Zeichnung weder veröffentlicht noch Dritten zugänglich gemacht werden. This drawing shows the actual state of product development at the date of the drawing or the revision date. No claims for damages in any form can be made against GEZE as a result of the interpretation of the drawing. The drawing remains the property of GEZE and is made available to third parties only for the duration of contractual obligations. All rights connected with the drawing remain in possession of GEZE. This drawing may not be copied or handed over to third parties without the express consent of GEZE.

Papierausdrucke dieser Zeichnung unterliegen nicht dem Änderungsdienst!
Printed drawings are not revision controlled!

EMPB = Erstmusterprüfbericht / Initial sample test report