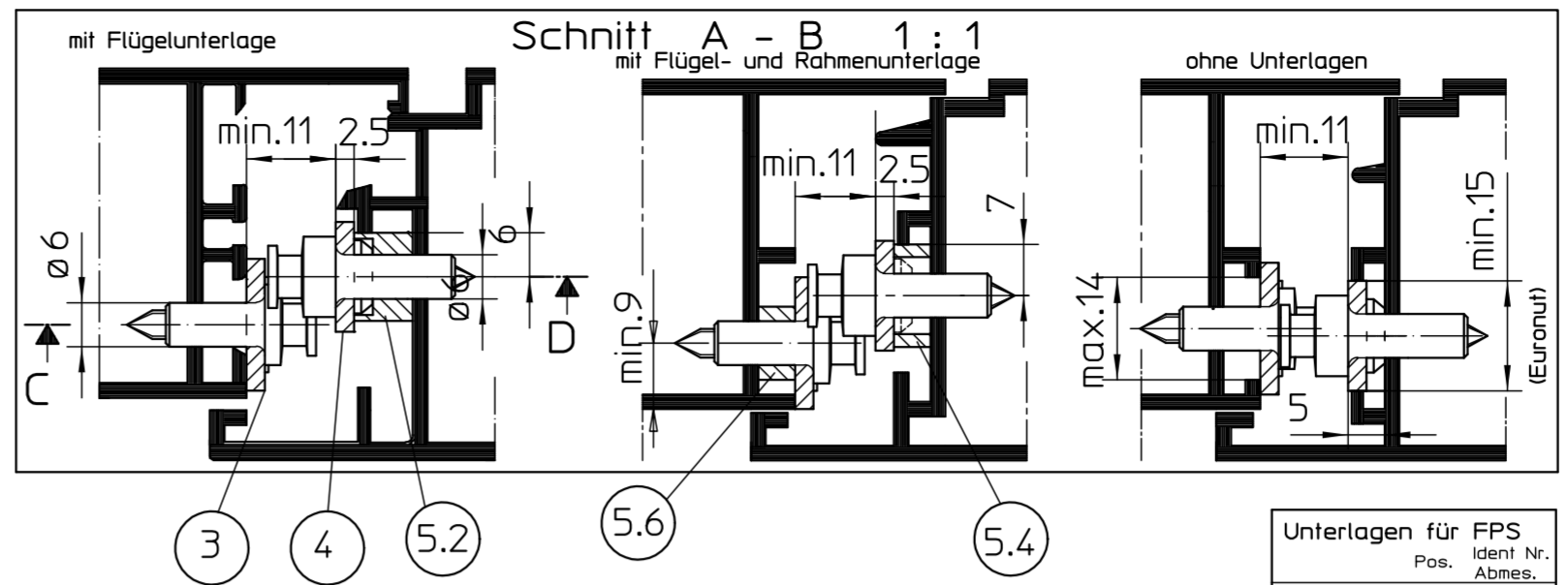


A = 210 (FPS Gr.1)
 A = 310 (FPS Gr.2)
 A = 410 (FPS Gr.3)
 A = Länge in geschl. Zustand

X1= siehe Montageanleitung
 ID 026323



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

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

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.

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		Datum/date 05.02.18		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	*		