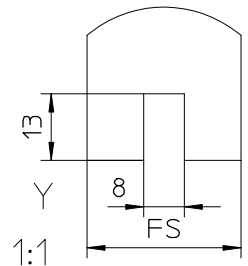
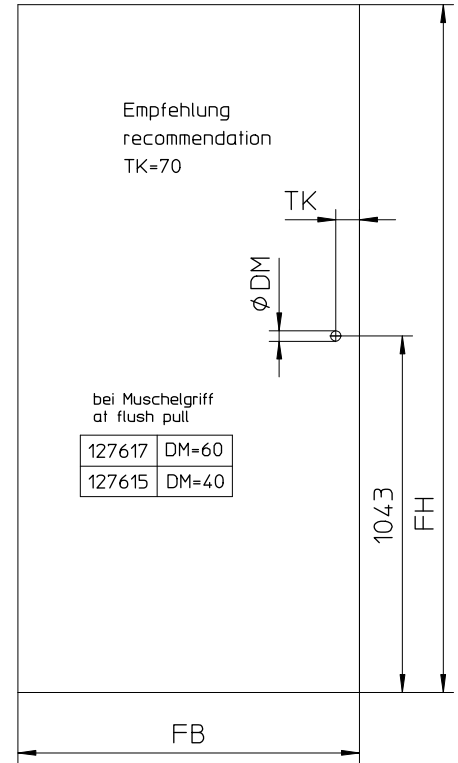


Holzbearbeitung
wood preparation



Empfehlung / recommendation

FH/A ≤ 5

FB > 1200
Bodenfuehrung durchgehend
end-to-end bottom guidance

Ausfuehrung design	FB min. [mm]	FB max. [mm]	A [mm]	FG [kg]
Standard	510	1700	FB-140	140
Pertan SoftStop VK	534	860	414	80
Pertan SoftStop VM	860	1250	740	80
Pertan SoftStop VL	1250	1700	1130	80

GEZE GmbH P.O. Box 13 63 71226 Leonberg Germany		Benennung / designation Holzfluegel / wooden leaf Standard Traegerplatte / standard carrier plate Deckenbefestigung mit Winkel / ceiling mounting with bracket	
vertraulich / confidential		Material-Nr. / ID-no. Pertan 140	
Datum / date 18.02.11 Name / name tbg4		Blatt / von sheet / of 1:20	
erstellt / drawn 22.09.11		Maßstab / scale	
gepr. / checked		Sprache / language D	
Ersatz für: subst. for:		Zeichnungs-Nr. / document-no. 10421-EP-70-006	
Ersetzt durch: subst. with:			

Diese Zeichnung entspricht dem Einbaustand des Zeichnungsobjektes bzw. der getriebenen Änderungen. Aus der Beschriftung der Zeichnung können keine Ansprüche abgeleitet werden. An einschließlichen Schadenersatzansprüche, abgeleitet und gegen GEZE geltend gemacht werden, die Zeichnung bleibt unser Eigentum. Diese Zeichnung ist ein geistiges Eigentum von GEZE. Die Weitergabe, Kopie, Reproduktion, Verbreitung oder die Nutzung ohne schriftliche Genehmigung von GEZE ist ausdrücklich untersagt. GEZE übernimmt keine Haftung für Schäden, die aus der Verwendung dieser Zeichnung resultieren. No claims or damages in any form can be made against GEZE. This drawing is a technical drawing of a product development at the date of the revision. No claims or damages in any form can be made against GEZE. This drawing may not be copied or handled in any way without the written consent of GEZE. All rights reserved. This drawing remains in possession of GEZE.

GH = Gesamthöhe / total height
 LB = Lichte Breite / clear width
 LH = Lichte Höhe / clear height
 SB = Scheibenbreite / glass width
 SH = Scheibenhöhe / glass height
 FB = Fluegelbreite / leaf width
 FH = Fluegelhöhe / leaf height
 FS = Fluegelstärke / leaf thickness
 FG = Fluegelgewicht / leaf weight
 LL = Laufrohrlänge / running track length
 ÖW = Oeffnungsweite / opening width
 TÜ = Tuerueberstand / door leaf overhang
 TK = Tuergriffabstand Fluegelkante / door handle distance leaf flange
 TW = Tuergriffabstand Wand / door handle distance wall
 A = Abstand Aufhaengerschraube / distance suspension bolt
 Y = Abstand erste Bohrung / distance first bore hole
 VK = Version Kurz / version short
 VM = Version Mittel / version middle
 VL = Version Lang / version long
 DM = Bohrung Muschelgriff / bore hole flush pull
 DS = Bohrung Stangengriff / bore hole handle bar