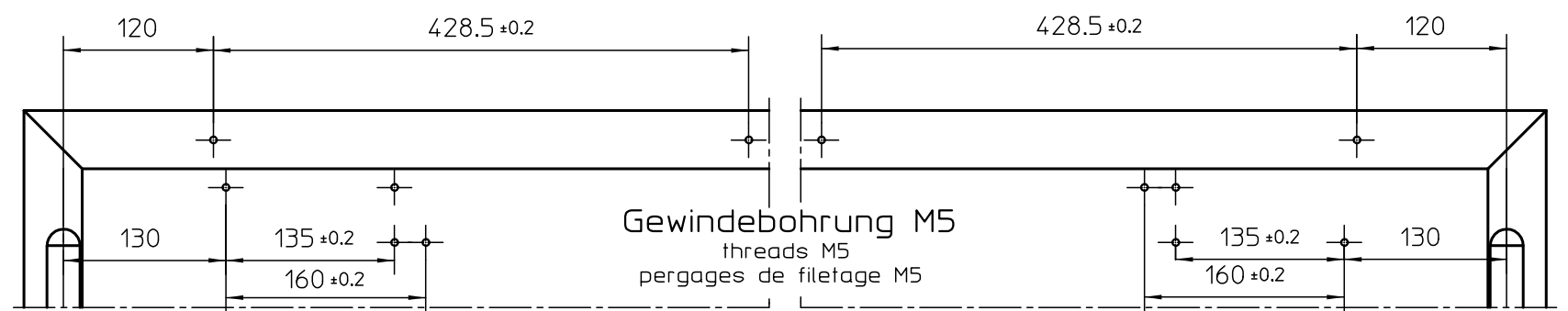


Direktbefestigung

direct installation
fixation direct



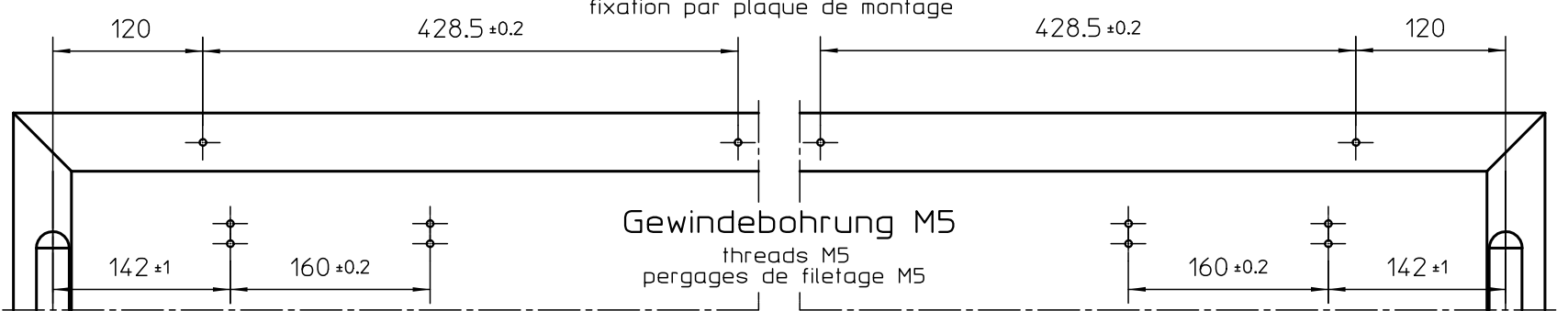
Gewindebohrung M5
threads M5
perçages de filetage M5

Anschlagmaße DIN links
marking dimensions DIN left
dimensions de butee DIN gauche

Anschlagmaße DIN rechts
marking dimensions DIN right
dimensions de butee DIN droite

Befestigung mit Montageplatte

installation with mounting plate
fixation par plaque de montage



Gewindebohrung M5
threads M5
perçages de filetage M5

Anschlagmaße DIN links
marking dimensions DIN left
dimensions de butee DIN gauche

Anschlagmaße DIN rechts
marking dimensions DIN right
dimensions de butee DIN droite

Bei 180° Öffnungswinkel muß ein Einbohrband mit 26mm Drehpunkt-
abstand verwendet werden.

In case door leaf opens 180°, offset type of
hinge with a size of 26mm from pivot centre
to surface door has to be used.

Pour angle d'ouverture de 180° une paumelle a
26mm de deport de l'axe de rotation est a
utiliser.

Diese Zeichnung entspricht dem Entwicklungsstand des Zeichnungs-
datums bzw. der letzten Änderungseintragung. Aus der Benützung der
Zeichnung können keine Ansprüche, gleich welcher Art, einschließ-
lich Schadenersatzansprüche, abgeleitet und gegen GEZE geltend ge-
macht werden. Die Zeichnung bleibt unser Eigentum und ist Dritten
nur für die Vertragsdauer zur Benützung überlassen. Sämtliche sich
aus der Zeichnung ergebenden Ansprüche stehen ausschließlich GEZE
zu. Ohne vorherige Zustimmung von GEZE darf diese Zeichnung weder
vervielfältigt noch Dritten zugänglich gemacht werden.

				Ersatz für:		Benennung	
				Ersetzt durch:		GEZE TS 5000 AUF STAHLTUEEREN/STAHL-ZARGE	
		Datum	Name	GEZE		GEZE GmbH	
		Bearb.	14.02.2007	tbm6	P.O. Box 13 63		Material Nr.
		Freig.:			71226 Leonberg		Zeichnungs Nr.
		Norm			Germany		20520-0-61
00	14.02.2007	tbm6	X	Maßstab		alte techn.Nr.	Blatt / von
Vers.	Datum	Name	Mitt.Nr.				1 / 1