

versioX X100F

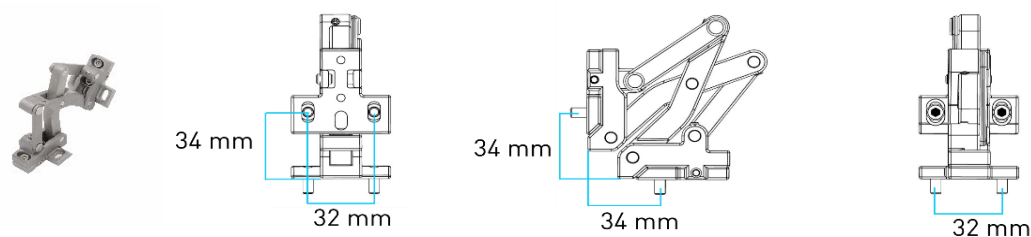
Eigenschaften characteristics	
Maße in mm (geschlossen) dimensions in mm (close)	20 (48) x 86,8 x 86,8
Maße in mm (geöffnet) dimensions in mm (open)	20 (48) x 40 x 180
Öffnungswinkel opening angle	von -3° bis +115°
Einstellweg vertikal adjustment path vertical	±3,0 mm
Einstellweg horizontal adjustment path horizontal	±3,0 mm
maximale Flügelstärke in mm max. wing thickness in mm	(17,5)
Gewährleistung - Produktions- & Materialfehler warranty on production and material defects	12 Monate ab Lieferdatum 12 months from date of delivery
Warentarifnummer tariff number	83021000
Material material	Edelstahl stainless steel 1.4305 + 1.4571 AISI 916
Oberfläche surface	glasperlgestrahlt microblasted
Tragfähigkeit mit statischem Gegenlager load capacity with static counter	100 kg bezogen auf das Gewicht am Drehpunkt des Scharniers weight indication at the pivot point of the hinge
Kreuzplatte beidseitig Cross plate on both sides	
Gewicht mass	0,47 kg
Kombination Kreuz- und Linearplatte Combination of base and cross plate	
Gewicht mass	0,46 kg
Linearplatte beidseitig Base plate on both sides	
Gewicht mass	0,45 kg



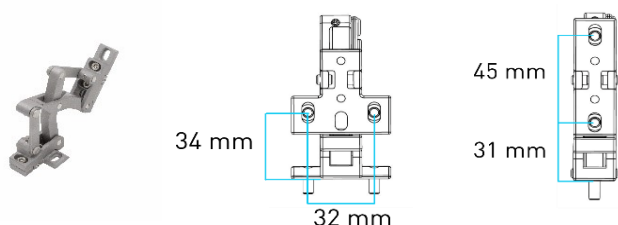
versioX X100F

Hinweise zur Anbringung/Bohrungen | Note on mounting/drilling

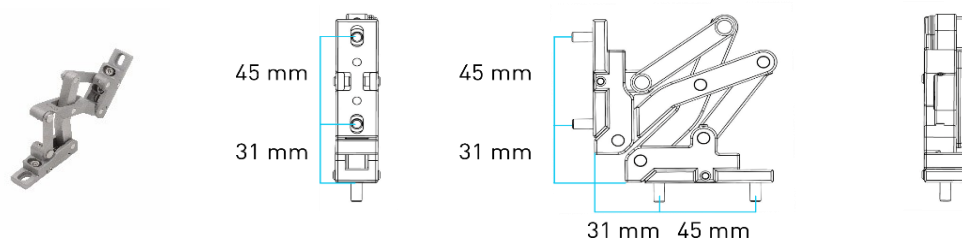
Kreuzplatte beidseitig | Cross plate on both sides



Kombination Kreuz- und Linearplatte | Combination of base and cross plate



Linearplatte beidseitig | Base plate on both sides



Bauteileübersicht | Components overview

Bezeichnung Description	Artikelnummer Part number	Menge Anzahl
Grundkörper Base body	X100F_001_002	2
Hebel Lever	X100F_001_003	1
Traghebel Carrying lever	X100F_001_004	1
Anlenkung Linkage	X100F_001_005	2
Gewindestift M4x4 Grub screw M4x4	DIN-EN-ISO4026-M4x4	4
Rädelfstift ohne Stufe D6x20 Pin knurl w6x20	X100F_001_009	6
Bolzen 6x19,5 Bolt 6x19,5	X100F_001_006	3
Bolzen 6x14,5 Bolt 6x14,5	X100F_001_007	1
Gleitlagerbuchse 9x4,5 Bearing bush 9x4,5	X100F_001_010	6
Gleitlager 6x3 Bearing 6x3	GFM-0608-03	5
Zylinderkopfschraube M5x10 Cylinder-head screw M5x10	DIN-EN-ISO4762-M5x10	4
Gewindestift M5x8 Grub screw M5x8	DIN-EN-ISO2338-M5x8	4
Montageplatte Linear Base mounting plate	X100F_001_001	nach Bestellung by order
Montageplatte Kreuz Cross mounting plate	X100F_001_008	