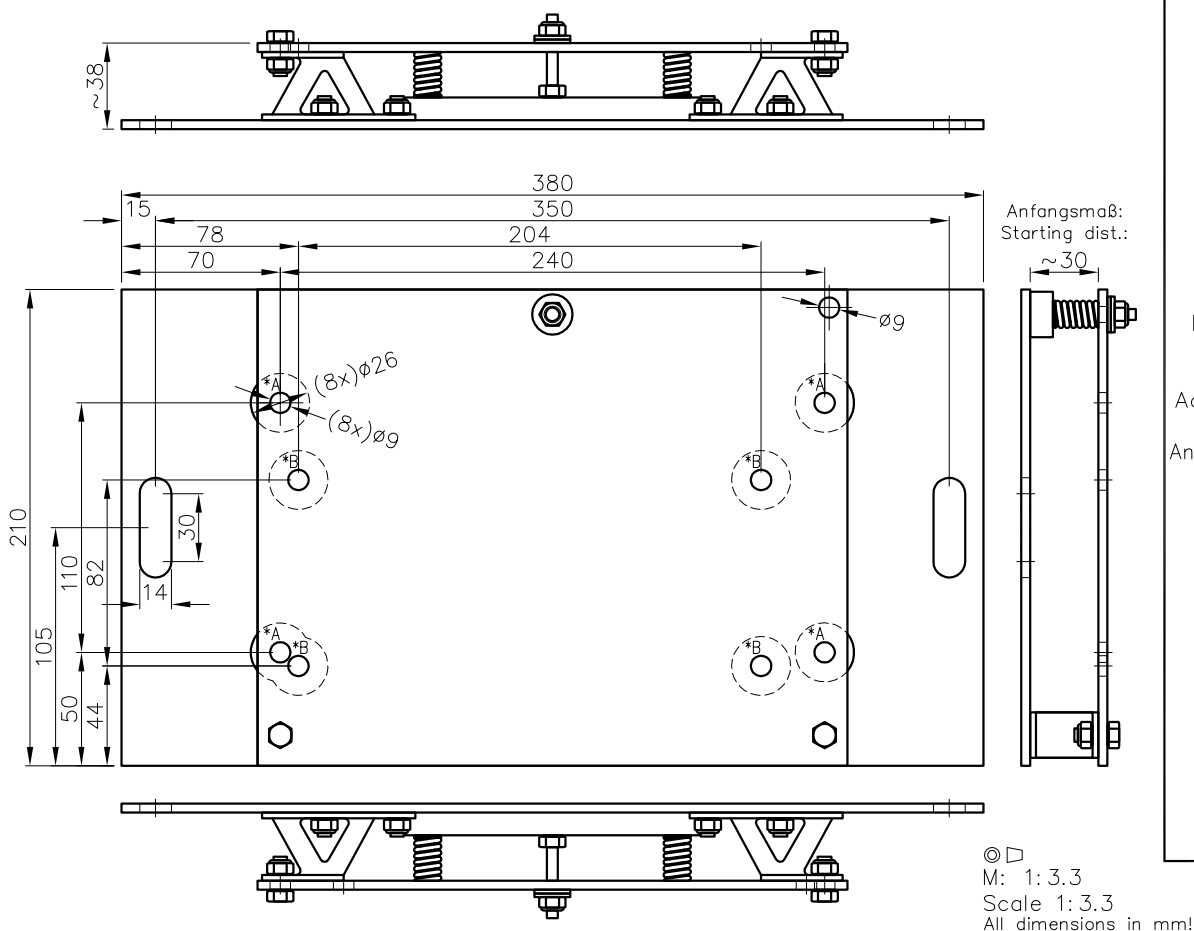


Justageflansch für optische Distanzierungseinrichtungen, Typ JF57S Adjustment Flange for optical Anti-Collision Devices, Type JF57S



Z

Justageflansch
für optische
Distanzierungs-
einrichtungen

Adjustment Flange
for optical
Anti-Collision Devices

JF57S

Best.-Nr.:
Order no.:

8655

Technische Daten:

Material Stahlblech chromatiert, optional VA
Gewicht ca. 4600g
Betriebstemperatur $-25^{\circ}\text{C} \dots +65^{\circ}\text{C}$

Anmerkung:

Die mit *A markierten Bohrungen dienen zur Befestigung von folgenden optischen Distanzierungseinrichtung:
PP1038/2, PV1038/2

Die mit *B markierten Bohrungen dienen zur Befestigung von folgenden optischen Distanzierungseinrichtung:
PP1037/2, PV1037/2

Technical Characteristics:

Material Steel chromate coating, optional stainless steel
Weight approx. 4600g
Operating temperature $-25^{\circ}\text{C} \dots +65^{\circ}\text{C}$

Note:

Holes which are marked with "*A" serves to mount one of the following optical anti-collision devices:
PP1038/2, PV1038/2

Holes which are marked with "*B" serves to mount one of the following optical anti-collision devices:
PP1037/2, PV1037/2

8655 D
D. 8655 1
(12.07.16 tb)
(04.09.17 tb)
(17.11.14 tb)
(26.01.15 tb)
14.07.23 TBR