



Sperreinsatz für Zuhaltungen

Sperreinsatz zur Verhinderung von unbeabsichtigtem Schließen der Schutztür. Zum Sichern des Sperreinsatzes stehen 3 Bohrungen Ø 7,2 mm zur Verfügung. Die Sperrfunktion ist von einem Bolzendurchmesser 4,5 mm bis 7,0 mm gewährleistet.

Zum Sperren des Betätigungskopfes muß der Sperreinsatz in geöffneter Stellung in den Betätigerkopf eingeführt werden.

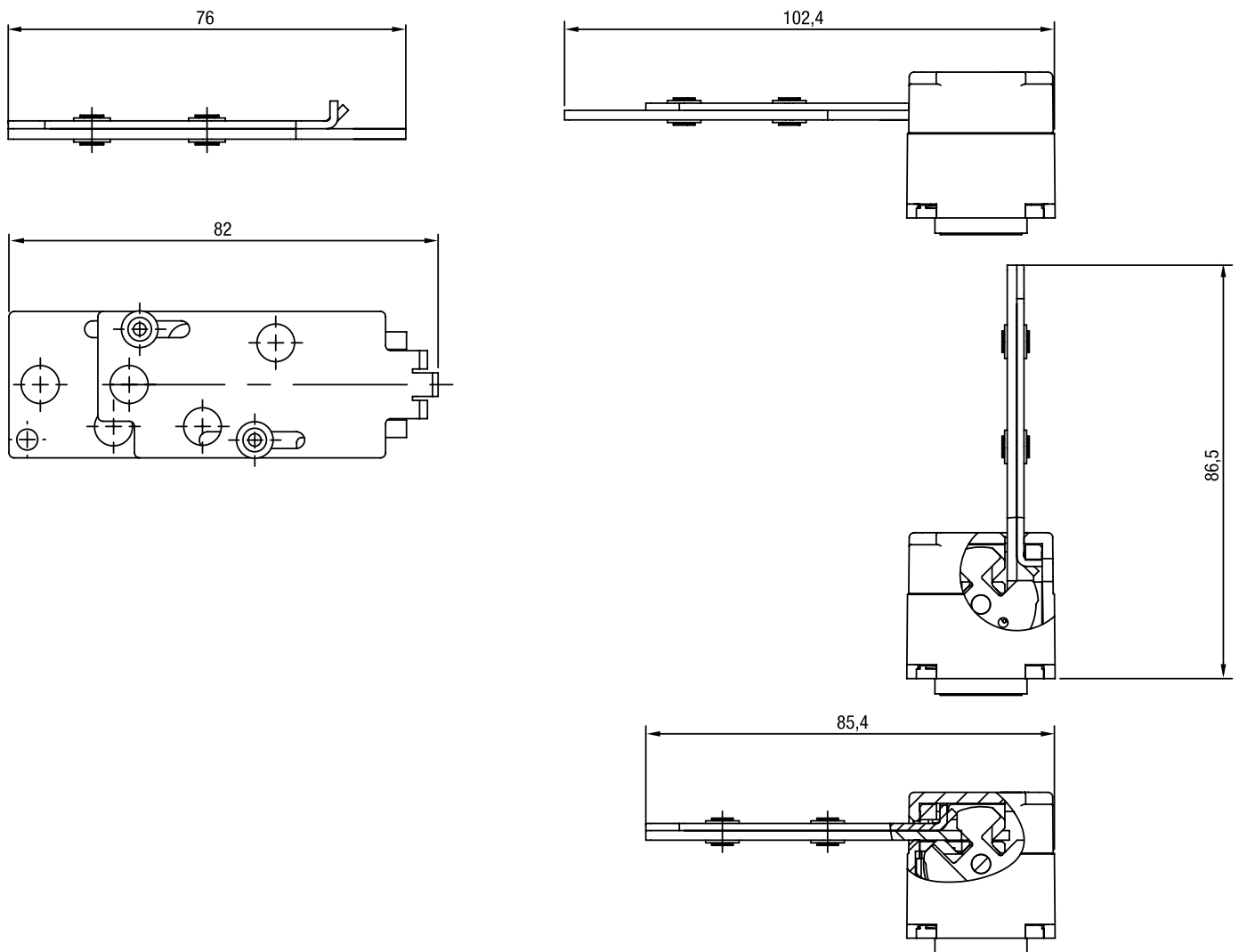
Anschließend wird der Schieber in den Betätigungskopf eingeschoben bis sich die Bohrungen überdecken.

Produktmerkmale

- Material: Edelstahl 1.4301

Technische Zeichnung

BILD 1/1



Artikel-Merkmale

Attribute	ZEOS
Bolzendurchmesser	4,5 - 7 mm
Anzahl Bohrungen	3
Abmessungen	76 x 28 x 3 mm (H/B/T)
Gehäusematerial	Edelstahl 1.4308
Befestigungsart	gesteckt