

## MB ST2

Halterung (Zinkdruckguss) für Stangen Ø 12 mm und Vierkantprofile 10x10 mm, sowie für Schwalbenschwanz F 55 und FGL

Mounting component (zinc die cast) for bars ø 12 mm and square profiles 10 x 10 mm, as well as dovetails F 55 and FGL

Equerre de fixation (zinc moulé sous pression) pince à queue d'aronde F 25 pour barres ø 12 mm et profilés carrés 10 x 10 mm et pinces à queue d'aronde F 55 et FGL

Soporte (cinc colado a presión) para barras ø 12 mm y perfiles cuadrados 10x10 mm así como cola de milano para F 55 y FGL

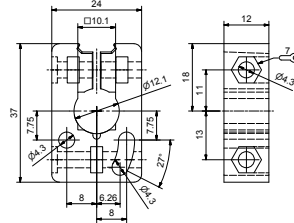
068-14720 24.11.2014-00

[www.sensopart.com](http://www.sensopart.com)

### A. MASSBILD | DIMENSIONAL DRAWING | PLAN COTES | ESQUEMA DE DIMENSIONES

1

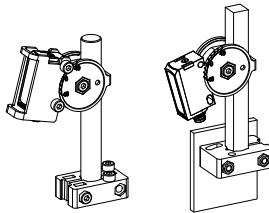
153-01164



### B. MONTAGE | ASSEMBLY | MONTAGE | MONTAJE

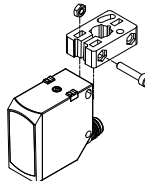
2

155-01900

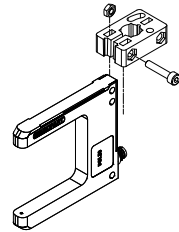


3

155-01898



155-01899



### D MONTAGE

Die Halterung mit zwei M4-Schrauben an der Trägerplatte/Stirnseite befestigen. Die Stange/das Vierkantprofil mit einer M4-Schraube fixieren (Abb. 2).

#### Für F 55 / FGL:

Die Halterung an Stange/Vierkantprofil anbringen. Anschließend den Sensor mit der Schwalbenschwanzführung in die Nut der Halterung führen und mit einer M4-Schraube fixieren (Abb. 3).

### GB ASSEMBLY

Attach the mounting component to the carrier plate/front side. Fix the bar/the square profile with an M4 screw (fig.2).

#### For F 55 / FGL:

Attach the mounting component to the bar/the square profile. Then insert the sensor with the dovetail guide into the groove of the mounting component and fix it with an M4 screw (fig.3).

### F MONTAGE

Fixer l'équerre avec des vis M4 sur la plaque /sur le devant. Fixer la barre/le profilé carrés avec une vis M4 (fig. 2).

#### Pour les F 55 / F GL :

Positionner l'équerre sur la barre/le profilé carrés. Enclencher ensuite le capteur avec son guidage de fixation à la pince à queue d'aronde dans le guidage radial de la fixation avec un vis M4 (fig. 3).

### E MONTAJE

Fije el soporte con dos tornillos M4 a la placa de soporte/al lado frontal. Fije la barra/el perfil cuadrados con un tornillo M4 (fig. 2).

#### Para F 55 / FGL:

Coloque el soporte a la barra/el perfil cuadrados. A continuación introduzca el sensor con la guía de cola de milano en la ranura del soporte y fíjelo con un tornillo M4 (fig. 3).