BEMO SYSTEMS GmbH Max-Eyth-Straße 2 D-74532 Ilshofen-Eckartshausen T: +49(0)7904 29899-60 F: +49(0)7904 29899-61

E: sales@bemo.com



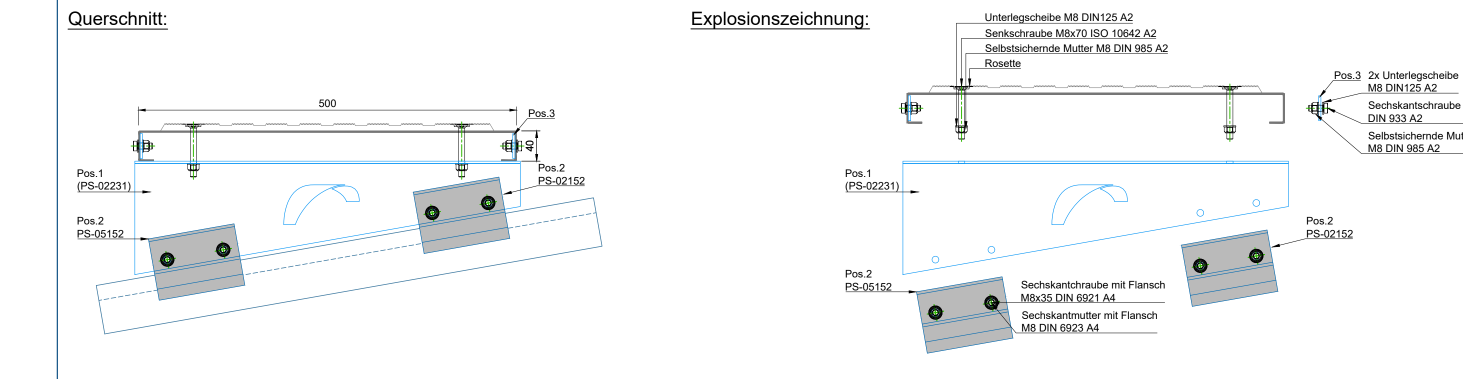


M8 DIN125 A2

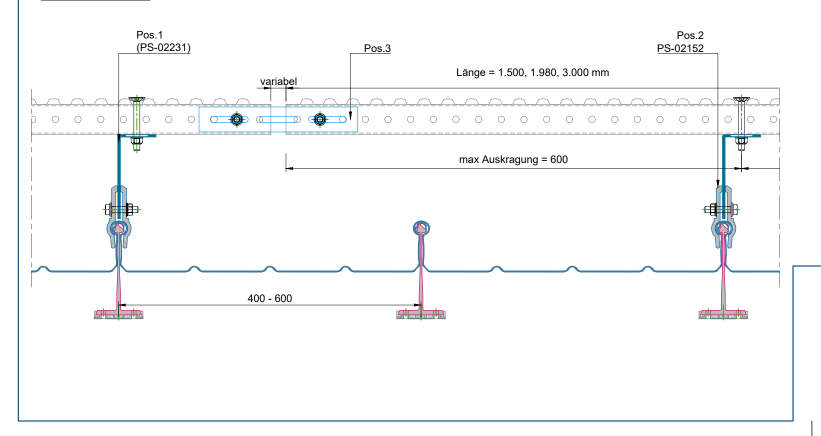
DIN 933 A2

Sechskantschraube M8x20

Selbstsichernde Mutter M8 DIN 985 A2



# Längsschnitt:



### Produktinformationen:

Position	Pos.1: Befestigungswinkel (PS-02231)	Pos.2 Laufrost Haltebacken L115 PS-02152	Pos.3: Längsverbinder
Artikelnummer	101111	101106	101137
Materialien	Aluminium	Aluminium	Aluminium
Materialdicke	3 mm	5 mm	3 mm
Produktionslänge	510 mm	115 mm	210 mm

# **BEMO-WALK PT**

Beispiel bei 10° Dachneigung Neigungen von 1,5° - 30° möglich

# Laufrost parallel zur Traufe

Stehfalzbahnenbreite 400 - 600 mm

Diese Zeichnung ist ausschließlich Eigentum der BEMO SYSTEMS GmbH.
Ohne unsere vorherige Zustimmung darf sie weder vervielfältigt, noch Dritten zugänglich gemacht werden. Wir behalten uns alle Rechte vor, auch für den Fall der Patenterteilung

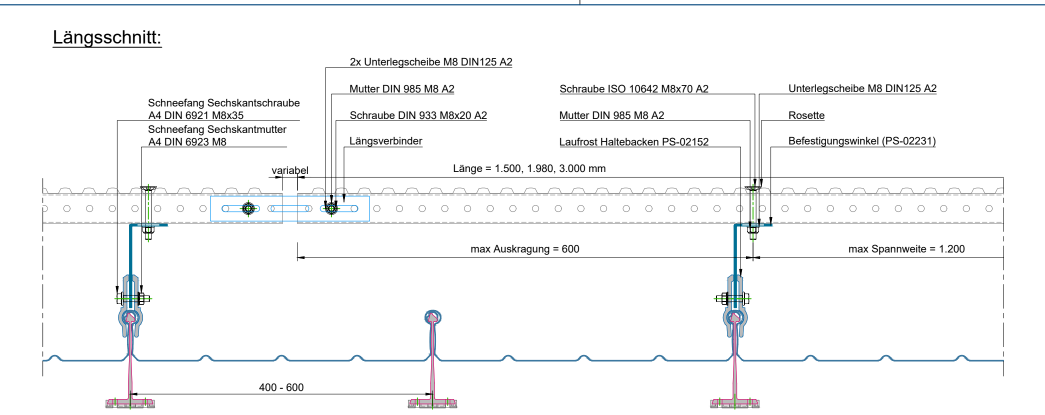
### Datenblatt-Nummer:

PS-02070-REV02

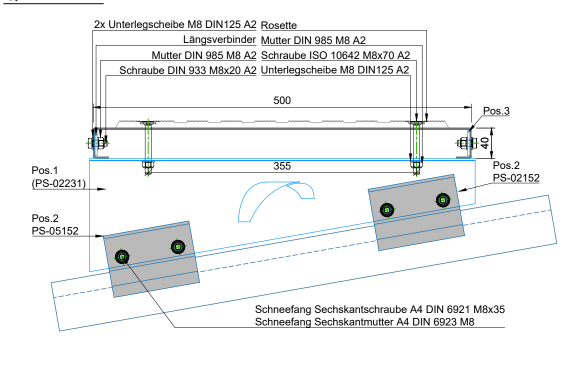
BEMO SYSTEMS GmbH Max-Eyth-Straße 2 D-74532 Ilshofen-Eckartshausen Germany T: +49(0)7904 29899-60 F: +49(0)7904 29899-61

E: sales@bemo.com W: www.bemo.com





# Querschnitt:



### Produktinformationen:

Position	Pos.1: Befestigungswinkel (PS-02231)	Pos.2 Laufrost Haltebacken L115 PS-02152	Pos.3: Längsverbinder
Artikelnummer	101111	101106	101137
Materialien	Aluminium	Aluminium	Aluminium
Materialdicke	3 mm	5 mm	3 mm
Produktionslänge	510 mm	115 mm	210 mm

### Bezeichnung:

# **BEMO-WALK PT**

Beispiel bei 10° Dachneigung Neigungen von 1,5° - 30° möglich

#### Тур:

# Laufrost parallel zur Traufe

Stehfalzbahnenbreite 400 - 600 mm

Diese Zeichnung ist ausschließlich Eigentum der BEMO SYSTEMS GmbH.
Ohne unsere vorherige Zustimmung darf sie weder vervielfältigt, noch Dritten zugänglich gemacht werden. Wir behalten uns alle Rechte vor, auch für den Fall der Patenterteilung oder der Gebrauchsmustererteilung.

### Datenblatt-Nummer:

PS-02071-REV02