

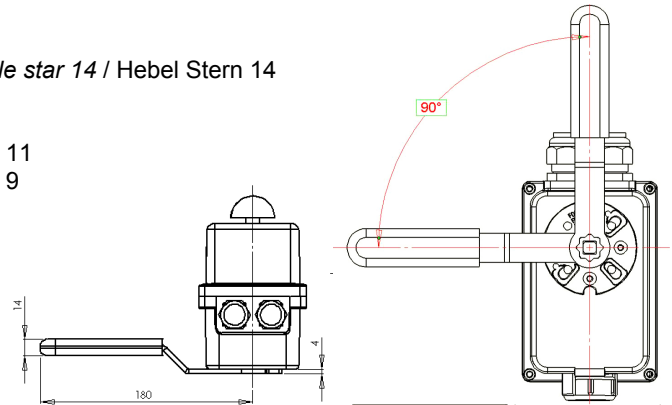
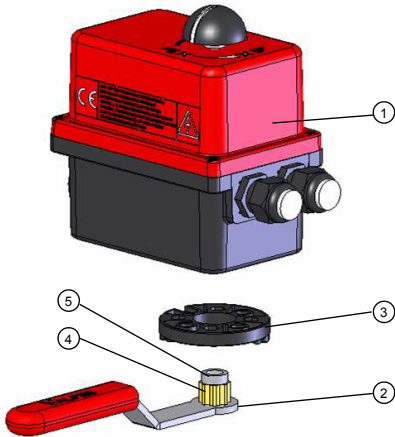
DESCRIPTION
DESCRIPTION
BESCHREIBUNG

- FR** Poignée longue à intercaler à la base des actionneurs ER.
- GB** Long handle to be inserted on the base ER.
- D** Langer Hebel zum Einschub an der Basis von Stellantrieben vom Typ ER.

ERP.F03.14
ERP.F04.14
ERP.F05.14

Poignée étoile de 14 / Handle star 14 / Hebel Stern 14

- Douille / Sleeve / Hülsen :**
- carré de / square / Vierkant 11
 - carré de / square / Vierkant 9
 - plat de / DD / Zweiflach 9
 - plat de / DD / Zweiflach 8



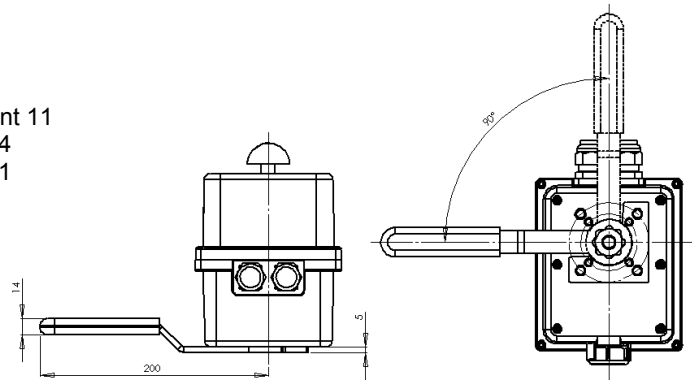
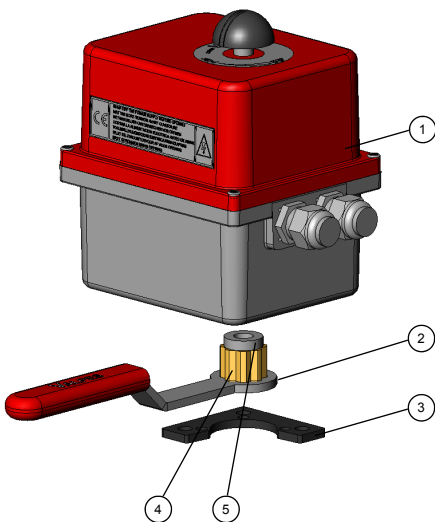
Tenir compte de la hauteur de 4mm pour la longueur des vis de fixation.
Take care of the hight 4mm for the length of the fixing screws.
Die Höhe von 4mm für die Befestigungsschrauben ist mit einzurechnen.

N°	Désignation	Designation	Bezeichnung
1	Actionneur électrique	<i>Electric actuator</i>	Elektrischer Stellantrieb
2	Petite poignée inox Étoile de 14	<i>Stainless steel short handle Star 14</i>	Edelstahl kleiner Hebel Stern 14
3	Platine ISO F04 ou platine ISO F03/F05	<i>ISO F04 plate or ISO F03/F05 plate</i>	ISO F04 Platte oder ISO F03/F05 Platte
4	Douille	<i>Sleeve</i>	Hülsen
5	Cale	<i>Spacers</i>	Verlängerung

ERP.F05/F07.22

Poignée étoile de 22 / Handle star 22 / Hebel Stern 22

- Douille / Sleeve / Hülsen :**
- étoile de / star / Stern 17
 - étoile de / star / Stern 14
 - carré de / square / Vierkant 11
 - plat de / DD / Zweiflach 14
 - plat de / DD / Zweiflach 11
 - plat de / DD / Zweiflach 9
 - plat de / DD / Zweiflach 8



Tenir compte de la hauteur de 5mm pour la longueur des vis de fixation.
Take care of the hight 5mm for the length of the fixing screws.
Die Höhe von 5mm für die Befestigungsschrauben ist mit einzurechnen.

N°	Désignation	Designation	Bezeichnung
1	Actionneur électrique	<i>Electric actuator</i>	Elektrischer Stellantrieb
2	Poignée inox Étoile de 22	<i>Stainless steel handle Star 22</i>	Edelstahl Hebel Stern 22
3	Platine ISO F05/F07	<i>ISO F05/F07 Plate</i>	ISO F05/F07 Platte
4	Douille	<i>Sleeve</i>	Hülsen
5	Cale	<i>Spacers</i>	Verlängerung