

Ⓓ

## Montageanleitung

### Oberlicht-Klemmbeschlag PT 30, PT 30/15

- Die Abbildung zeigt das Produkt in einer von mehreren lieferbaren optischen Varianten. Für alle Varianten hat diese Montageanleitung Gültigkeit.
- Zwischenlagen entsprechend der Glasstärke auswählen.
- Anzugsmoment 10Nm/Innensechskant. SW4  
Anzugsmoment 6Nm/Innensechskant. SW3

**⚠ ACHTUNG!** Glas und Zwischenlagen müssen staub- und fettfrei sein, ggf. mit handelsüblichem Glasreiniger reinigen.

1. Zwischenlagen **2** mit Klebepads **3** am Grundkörper **1** befestigen.
2. Drehpunktabstand wählen und Achseinsatz **6** am Grundkörper **1** verschrauben, Anzugsmoment 10Nm.

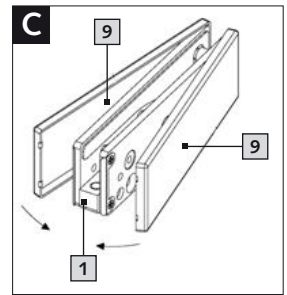
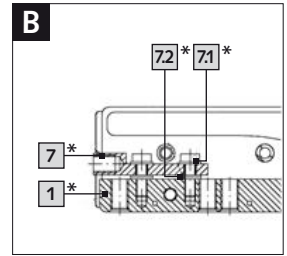
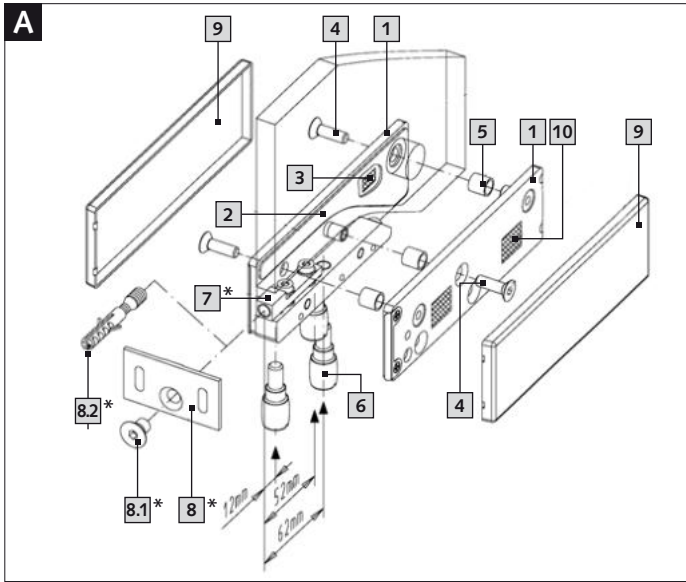
### Schritt 3 und 4 nur für Montage von Befestigungszubehör bei Wandbefestigung:

3. Wandanschlussteil **7\*** mit Schrauben **7.1\*** und Unterlegscheiben **7.2\*** am Grundkörper **1** locker verschrauben, Höhe (Menge Unterlegscheiben) **7.2\*** und Winkelstellung an der Wand ausrichten und Schrauben **7.1\*** festziehen (Anzugsmoment 6Nm). (Abb. B)
4. Anschraubplatte **8\*** mit Schrauben **8.1\*** oder Stockschraube/Gewindebolzen **8.2\*** am Wandanschlussteil **7\*** montieren.
5. Grundkörper **1** mit Schrauben **4** und Glasbohrungsschutz **5** am Glas befestigen. Anzugsmoment 10Nm.
6. Folien der Klebepads **10** entfernen (zusätzliche Demontagesicherung).
7. Abdeckkappen **9** auf Grundkörper **1** klipsen, Einkerbungen der Abdeckkappen hinter den Federblechen des Grundkörpers **1** arretieren (Abb. C).

\* Nicht im Lieferumfang enthalten.

# Transom Pivot Patch Fitting PT 30, PT 30/15

## Assembly Instruction



(GB)

## Assembly Instruction

### Transom Pivot Patch Fitting PT 30, PT 30/15

- The figure shows the product in one of several available optical versions. This assembly instruction applies for every version.
- Select the appropriate gaskets according to the glass thickness.
- Torque setting 10Nm/Allen key SW4  
Torque setting 6Nm/Allen key SW3

**⚠ ATTENTION!** Glass and gaskets have to be dust- and grease free – if necessary, please clean with standard glass cleaner.

1. Fix gaskets 2 with adhesive pads 3 to base body 1.
2. Select pivot point and screw pivot insert 6 onto base body 1, torque setting 10Nm.

### Step 3 and 4 apply for fixing material for wall installation only:

3. Screw wall connection piece 7\* with screws 7.1\* and washers 7.2\* loosely onto base body 1, align height (quantity washers) 7.2\* and angular position on the wall and tighten screws 7.1\* firmly (torque setting 6Nm). (fig. B)
4. Install connection plate 8\* with screws 8.1\* or fixing screw/threaded bolt 8.2\* onto wall connection piece 7\*.
5. Install base body 1 with screws 4 and isolation sleeve 5 onto glass.  
Torque setting 10Nm.
6. Remove the protective film from the adhesive pads 10 (additional removal secure).
7. Clip covers 9 to base fitting, secure notches of the covers behind the spring sheet of the base body 1 (fig. C).

\* Not included in delivery..