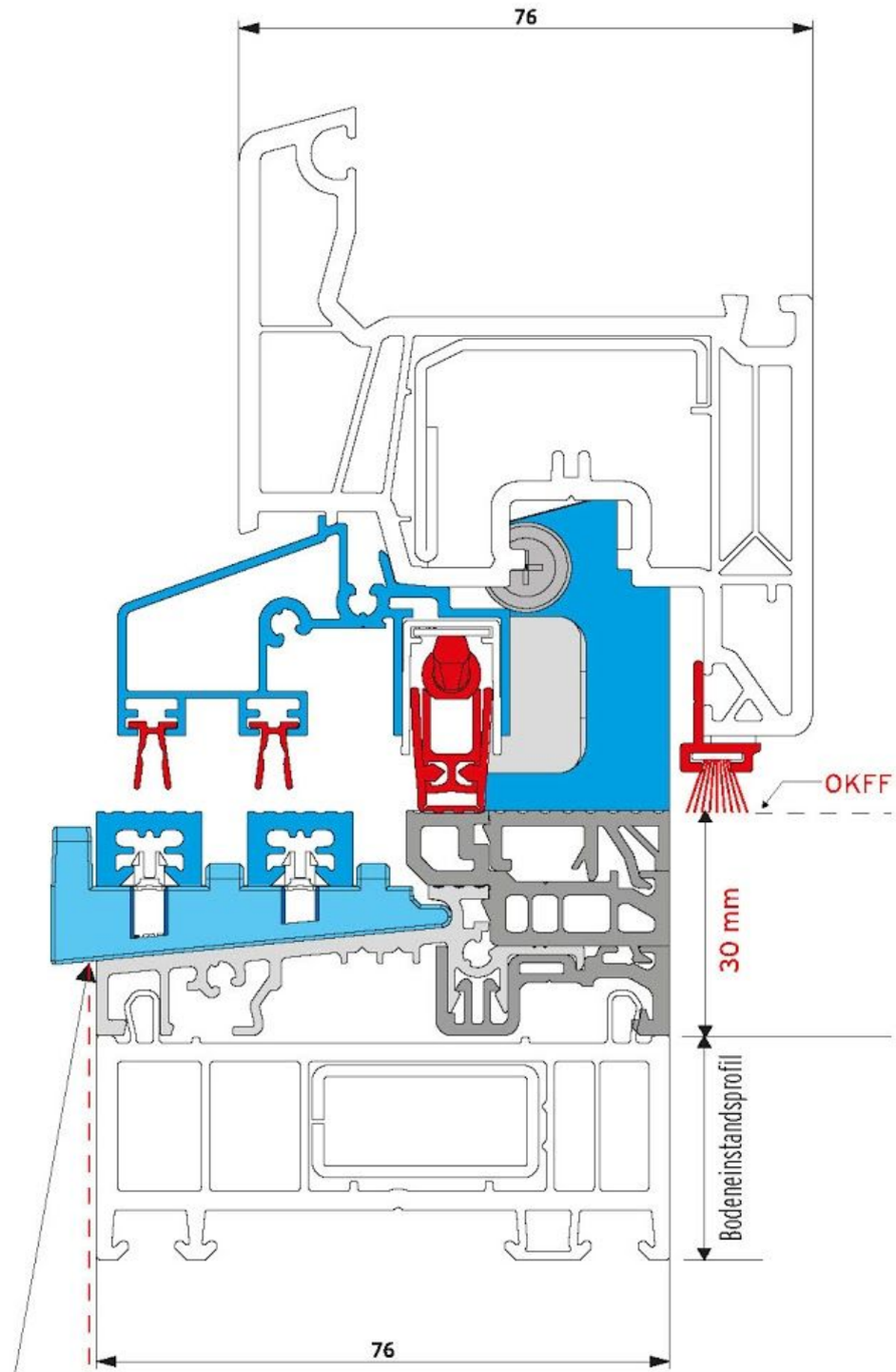


# PRODUKTINFO

2020-11-18

## Softline 76 – Systembodenschwelle als Nullschwelle

**Achtung:** Bestellmaß entspricht Höhe bis OKFF + 30mm



Bauwerksabdichtung bis Anstauhöhe ausführen!  
und seitlich 150mm auf BLR

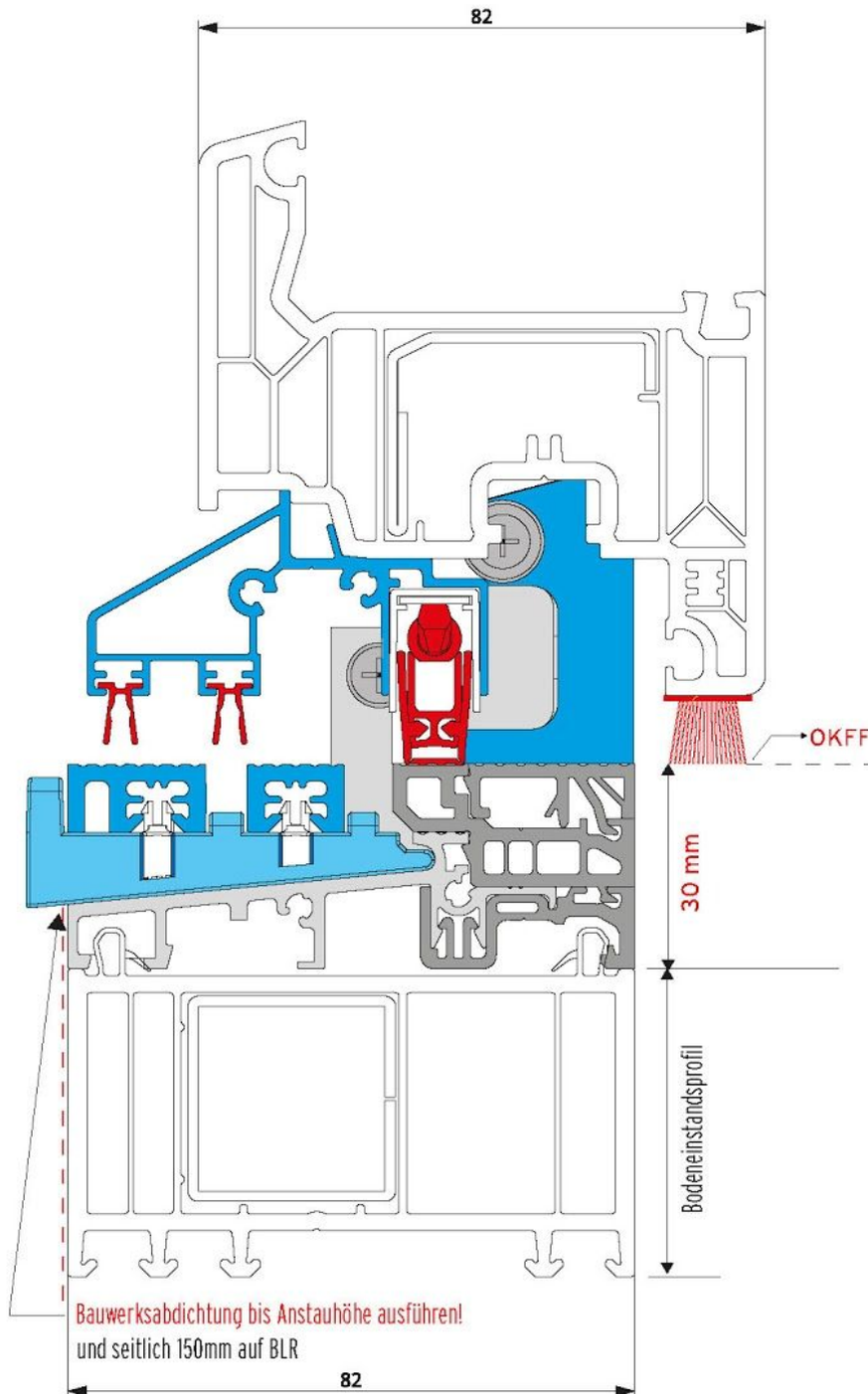
Maßstab 1:1

# PRODUKTINFO

2020-11-18

## Softline 82 – Systembodenschwelle Nullschwelle

**Achtung:** Bestellmaß entspricht Höhe bis OKFF + 30mm

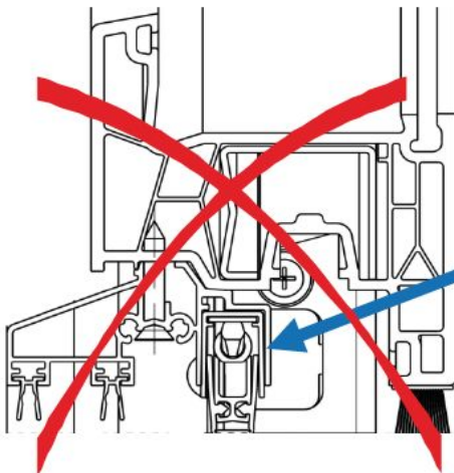


BALTIC Nullschwelle Montage und Wartung

Den Türflügel **nicht** auf der unteren Dichtung abstellen.

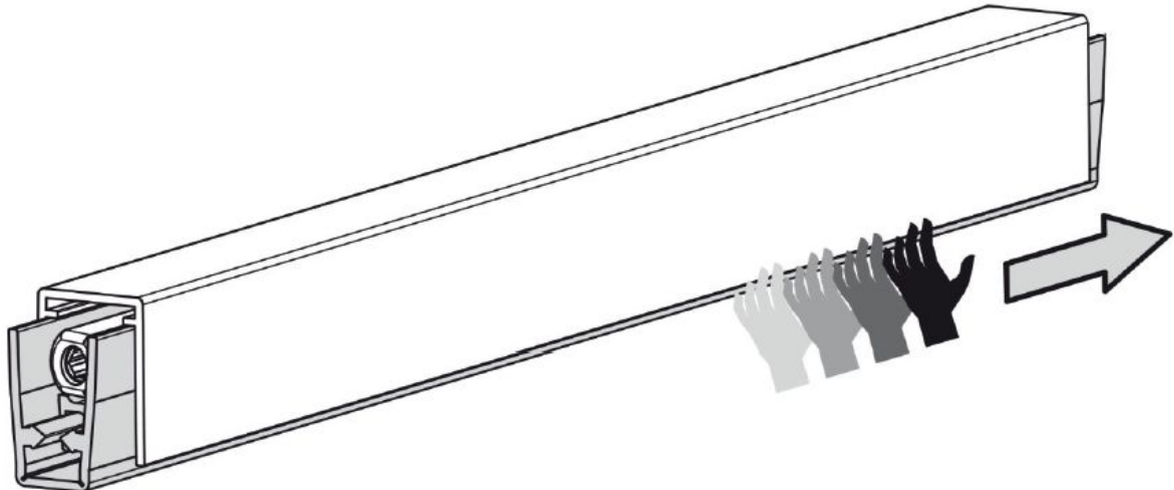


Seitlich lagern!



Die absenkbare Dichtung, darf **nicht** beschädigt werden.

## Einstellen der absenkbaren Dichtung (1)

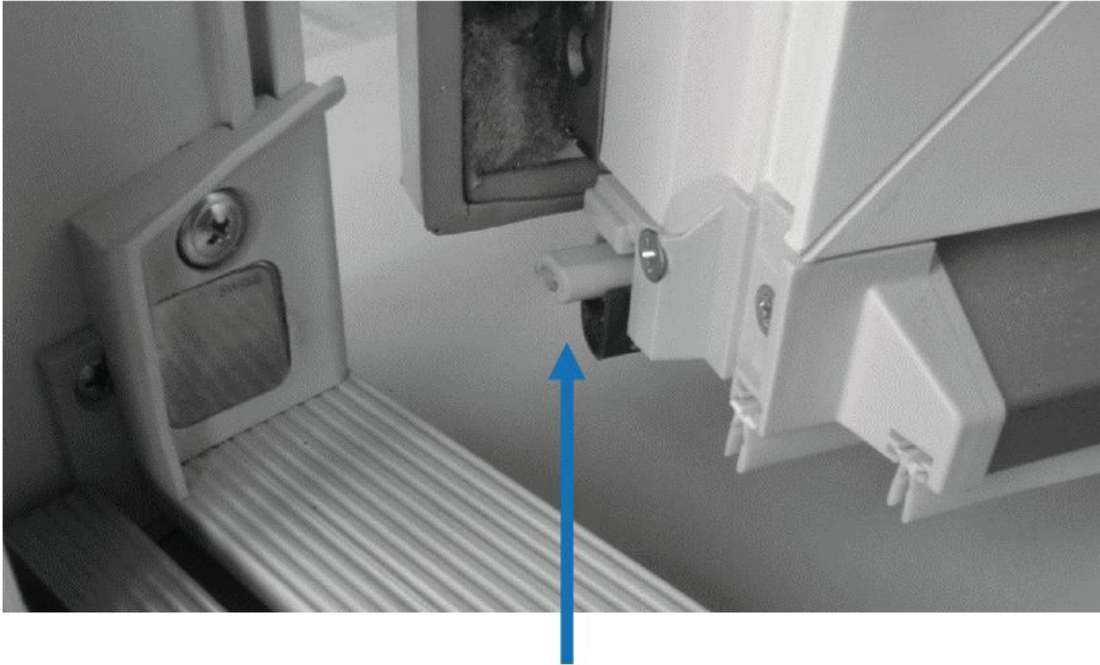


**Durch Massieren der Silikonlippe nach innen oder außen kann der Dichtungsüberstand dauerhaft verändert werden.**



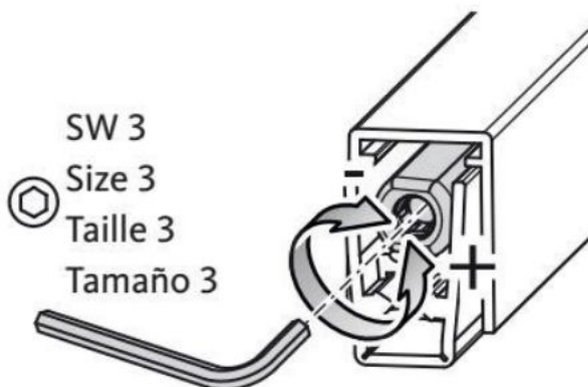
**Dichtlippenmaße bei geschlossener Tür**

## Einstellen der absenkbaren Dichtung (2)



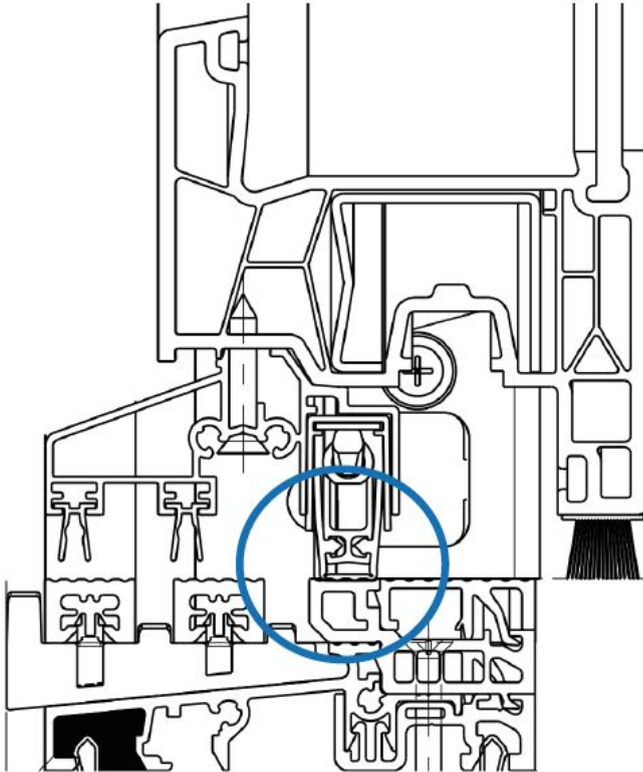
**Die Spitze der Einstellschraube in der absenkbaren Dichtung muss in Richtung Überschlag zeigen.**

**Bei 12 mm Falzluft ist die Einstellschraube 7 – 8 mm gemessen von Flügelfalz rauszudrehen.**



Einstellung der Schraube mit Inbus SW3

### Einstellen der absenkbaren Dichtung (3)

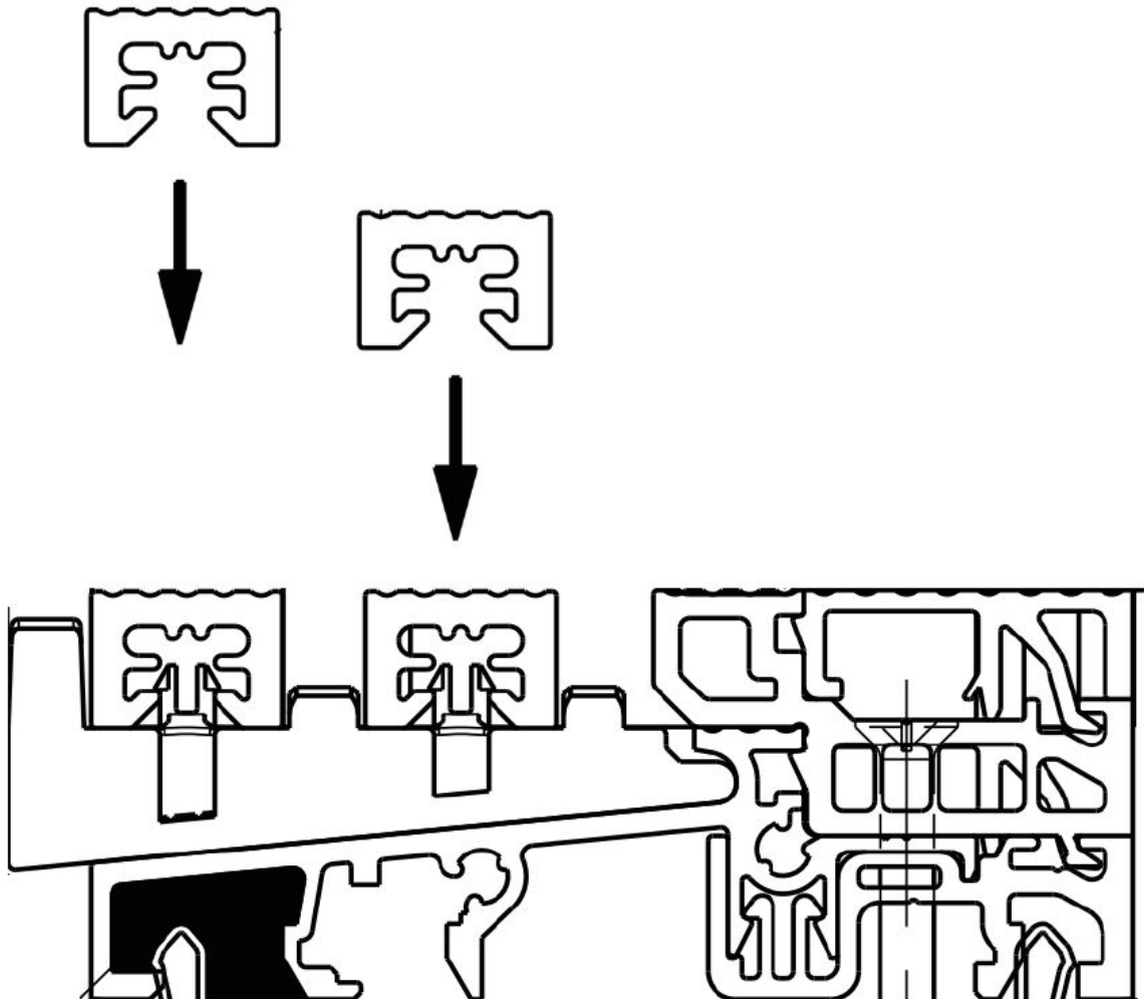


**Hub einstellen  
bis die Dichtlippe  
bei geschlossener  
Tür am Boden  
sauber abdichtet.  
Ist die Türfuge  
lichtdicht, ist die  
Dichtigkeit erreicht.**

**Starke Bodenpressung vermeiden!**

**Die absenkbare Dichtung  
muss **nicht** geölt oder gefettet  
werden.**

## Reinigen der Schwelle



**Zum Reinigen der Schwelle können die Auflageprofile entfernt werden. Danach müssen die Auflageprofile wieder sachgerecht in die Auflagebrücken eingeklipst werden.**