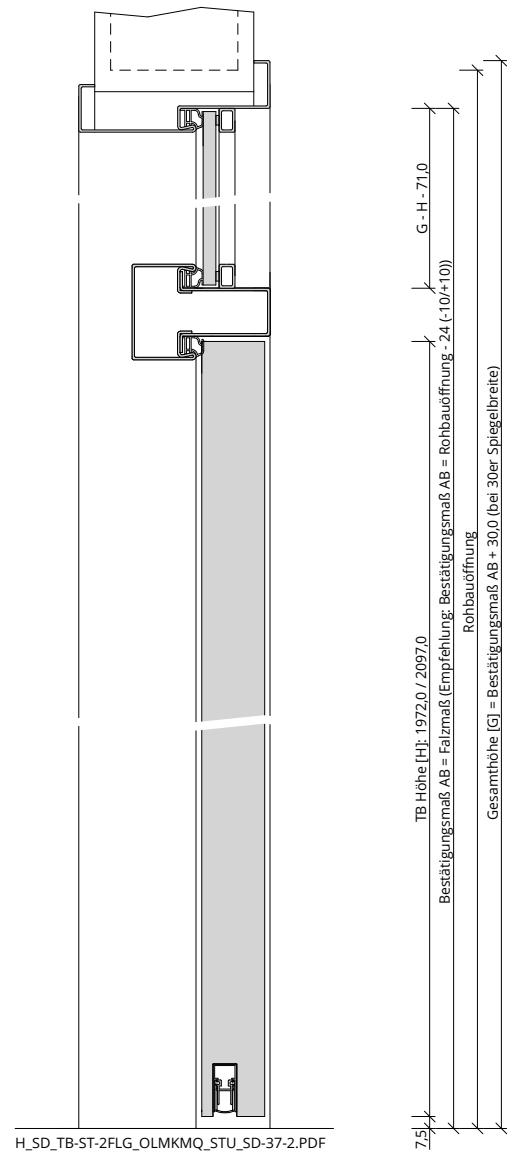
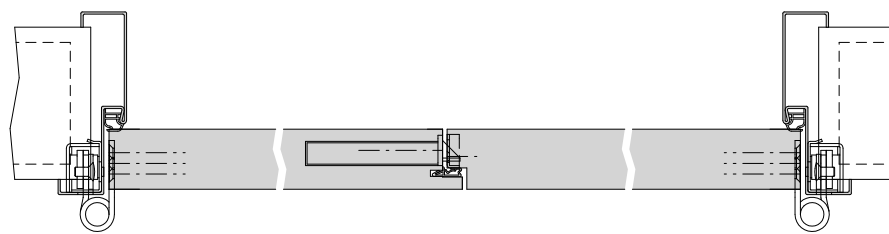


A_SD_TB-ST-2FLG_OLMKMQ_STU_SD-37-2.PDF



H_SD_TB-ST-2FLG_OLMKMQ_STU_SD-37-2.PDF

$G - H - 71,0$
 $\text{Bestätigungsmaß AB} = \text{Rohbauöffnung} - 24 (-10/+10)$
 Rohbauöffnung
 $\text{Gesamthöhe G} = \text{Bestätigungsmaß AB} + 30,0$ (bei 30er Spiegelbreite)



Standflügelbreite: 609,5 / 734,5 / 859,5 / 984,5 (≥ 400)
 Gehflügelbreite: 609,5 / 734,5 / 859,5 / 984,5
 TB Breite: 1209,0 / 1459,0 / 1709,0 / 1959,0
 Empfehlung Rohbauöffnung: 1260,0 / 1510,0 / 1760,0 / 2010,0 (-10 / +10)
 Gesamtbreite: 1276,0 / 1526,0 / 1776,0 / 2026,0 (bei 30er Spiegelbreite)

Q_SD_TB-ST-2FLG_OLMKMQ_STU_SD-37-2.pdf

