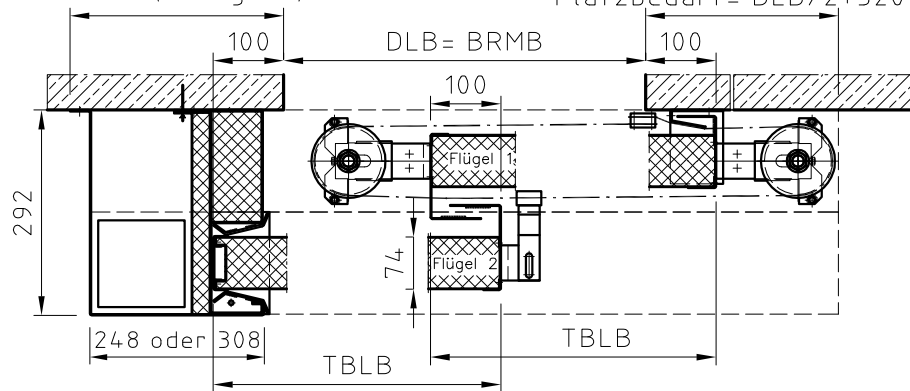


Schließgewicht einlaufseitig, Einlauf vor der Wand

Platzbedarf (SGK klein)= 305

Platzbedarf (SGK groß)= 365

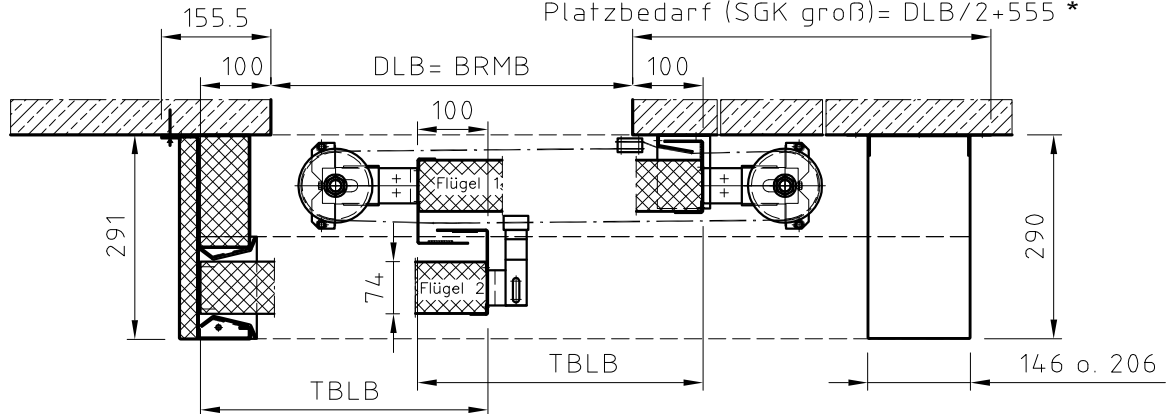
Platzbedarf= $DLB/2+320^*$



Schließgewicht öffnungsseitig, Einlauf vor der Wand

Platzbedarf (SGK klein)= $DLB/2+495^*$

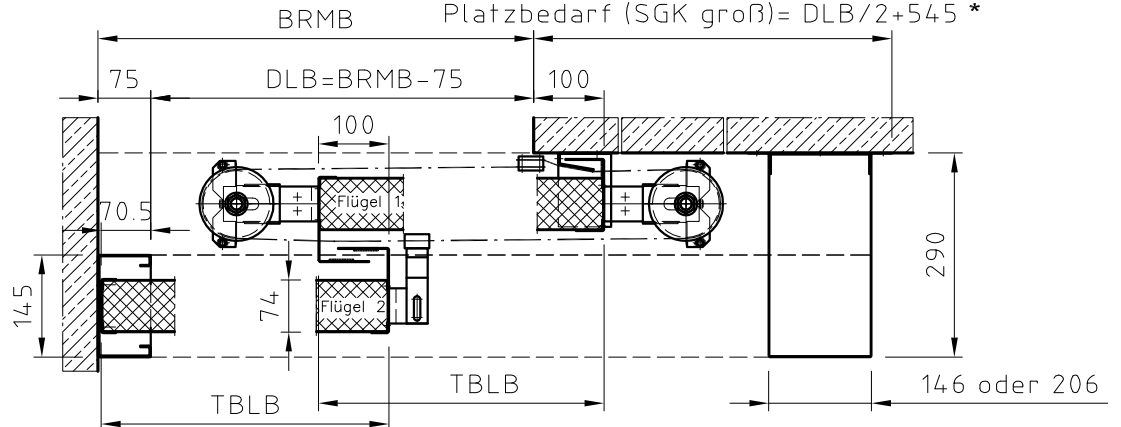
Platzbedarf (SGK groß)= $DLB/2+555^*$



Schließgewicht öffnungsseitig, Einlauf stumpf auf Wand

Platzbedarf (SGK klein)= $DLB/2+485^*$

Platzbedarf (SGK groß)= $DLB/2+545^*$



* ... zusätzl. +105mm bei Freilaufeinrichtung

Bestimmung "SGK klein o. SGK groß" auf CD in "SGK_Berechnung"

D_TT7xA_An_A.dwg

Tor rechts öffnend gezeichnet

BRMB	Baurichtmaßbreite	rough opening width
DLB	Durchfahrtslichtbreite	clear opening width
TBLB	Torblattbreite	door leaf width
SGK	Schließgewichtskasten	counterweight guard

DOMOFERM ein Unternehmen der DOMOFERM International

Diese Zeichnung ist unser geistiges Eigentum.
Jede technische Weiterentwicklung und Änderung vorbehalten.
Wir bitten um Verständnis, dass trotz größter Sorgfalt für Druckfehler oder Irrtümer keine Gewähr übernommen werden kann.

Maßstab: -

2010.05.20

Schicho

Datum

Name

DOMOFERM



Zeichnungsnr.:

Wandanschlußvarianten + Platzbedarf
Teleskopschiebetor 2+0-flg, TS74, mit Schließgewicht

D_TT7xA_An_S