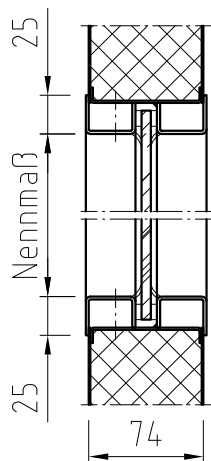
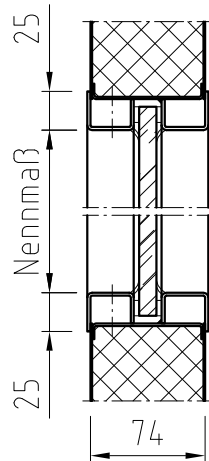


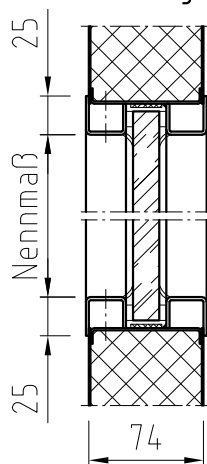
Einscheiben-Sicherheitsglas
Lichtöffnung für T00
ESG-Glas



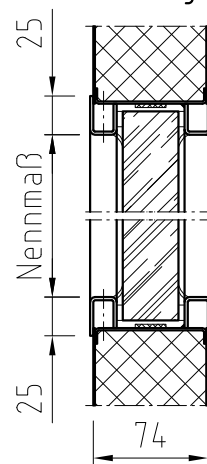
Verbund-Sicherheitsglas
Lichtöffnung für T00
VSG-Glas



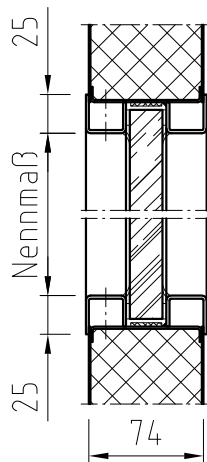
Verbund-Sicherheitsglas
Lichtöffnung für EI 30
F30 Innenanwendung VSG 17 mm



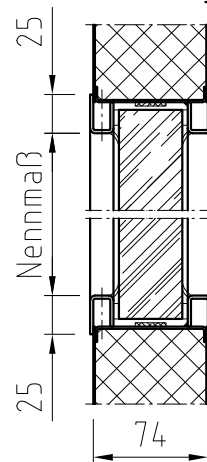
Verbund-Sicherheitsglas
Lichtöffnung für EI 90
F90 Innenanwendung VSG 36 mm



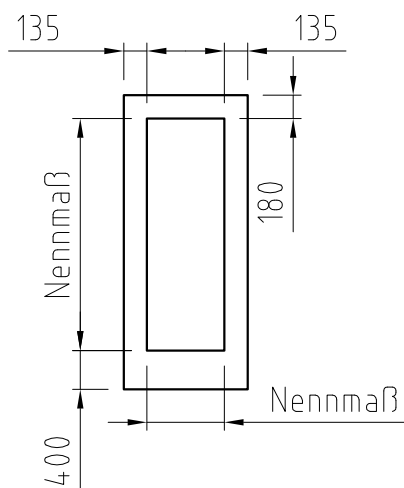
Verbund-Sicherheitsglas
Lichtöffnung für EI 30
F30 Aussenanwendung VSG 21mm



Verbund-Sicherheitsglas
Lichtöffnung für EI 90
F90 Aussenanwendung VSG 21mm



Friesbreiten bei Maximalgrösse
(T00 und EI 30)



D_TT7xx_LOEF.dwg

Verglasung Paneele:

Proma F30/1-0, d=17mm max. 555x2200mm

Proma F30/2-0, d=21mm max. 555x2200mm

Verglasung Gehtür:

Proma F30/1-0, d=17mm max. 500x500mm

Proma F30/2-0, d=21mm max. 500x500mm

Verglasung Paneele:

Pyrostop F30/10, d=15mm max. 555x2200mm

Pyrostop F30/20, d=18mm max. 555x2200mm

Verglasung Gehtür:

Pyrostop F30/10, d=15mm max. 500x500mm

Pyrostop F30/20, d=18mm max. 500x500mm

Verglasung Paneele:

Swissflam EI 30, d=17mm max. 555x2200mm

Verglasung Gehtür:

Swissflam EI 30, d=17mm max. 500x500mm

Niro Rund: $\phi 540\text{mm}$, $\phi 640\text{mm}$

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: 1:4

2010.05.21

Schicho

Datum

Name

DOMOFERM



Zeichnungsnr.:

D_TT7xx_LOEF

Detailschnitte für Lichtöffnungen
Teleskop-Schiebetor TS74