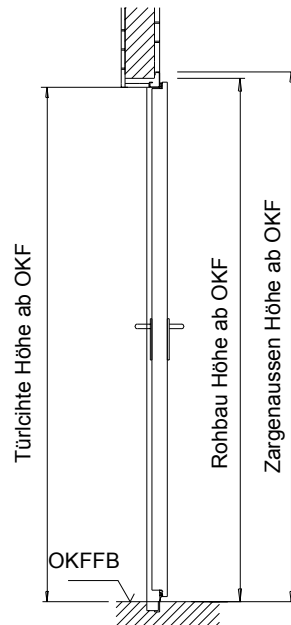
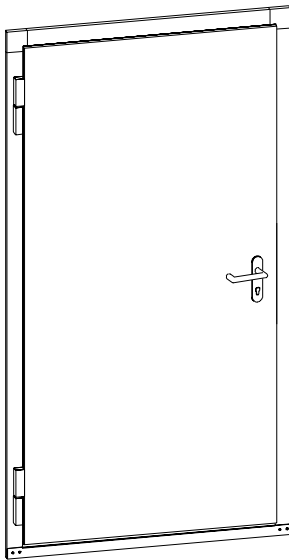


## Betriebsraumdrehtür 1 flg. TYP 31



## Betriebsraumdrehtür 1 flg. TYP 31

Gezeichnet DIN LINKS



### Türblatt:

Sandwichbauweise, Blattstärke 65 mm. Der Metallmantel wird mit PUR-Hartschaum unter Hochdruck mit ca. 48 kg/m<sup>2</sup> ausgeschäumt. Leicht austauschbare Hohlkammerdichtung.

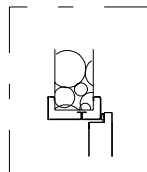
### Zarge:

CNS- Winkelzarge 60 x 40 mm, Blechstärke 1,5 mm, mit schwarzen Kunststoff-Eckverbindern. Winkelschwelle mit 40 mm Bodeneinstand. Auch „Ohne Schwelle“ lieferbar.

### Beschläge:

Einsteckschloß DIN 18250 mit Edelstahl-Stulplplatte. Profilzylinder vorgerüstet. Bei Edelstahlausführung; Edelstahldrückergarnitur. Bei RAL- Ausführung; Kunststoffrückergarnitur. Steigende Kantenbänder geschraubt und diebstahlsicher, mit Edelstahlabdeckung. Das Türblatt läßt sich bei 90°- Stellung aushängen.

### Detail Klemmrahmen



### Variantenausführung:

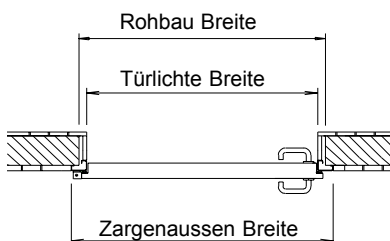
- O Klemmrahmen für PUR- Element .... mm
- O Rohrbahnaufsatz
- O Isolierglasfenster 500 x 700 mm
- O Obentürschließer
- O Dauerlüftung

### Einbaumaße Mauereinbau:

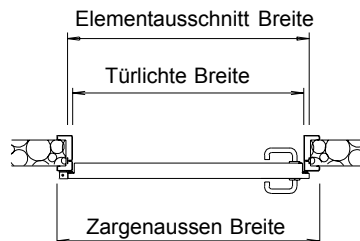
Rohbaubreite = LB + 65 mm  
Rohbauhöhe ab OKF = LH + 35 mm

### Ausschnittmaße Paneleinbau:

Ausschnittbreite = LB + 55 mm  
Ausschnitthöhe ab OKF = LH + 30 mm



MAUERINBAU



PANEELEINBAU