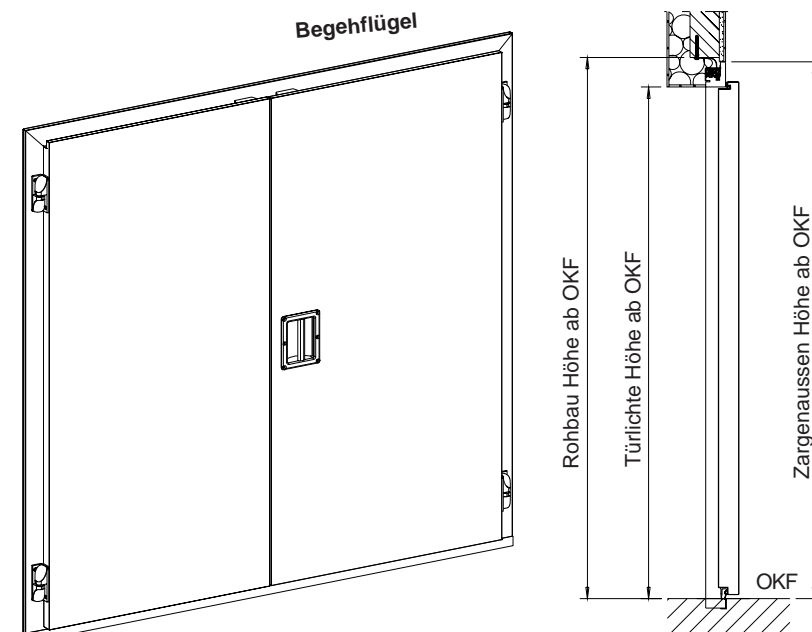


## „OSKAR“ Kühlraumdrehtür 2 flg. TYP 18

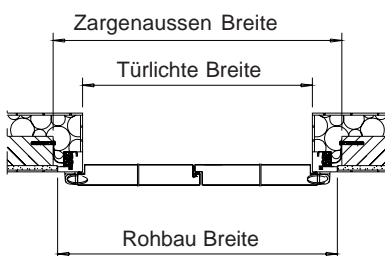
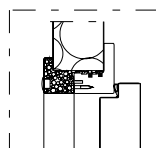


## „OSKAR“ Kühlraumdrehtür 2 flg. TYP 18

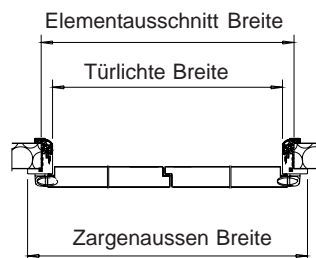
Gezeichnet DIN Rechts



Detail  
Klemmrahmen



**MAUERINBAU**



**PANEELINBAU**

### Türblätter:

Sandwichbauweise, Blattstärke 80 mm.  
Der Metallmantel wird mit PUR-Hartschaum unter Hochdruck mit ca. 48 kg/m<sup>3</sup> ausgeschäumt. Energiesparender Kälteunterbrecher. Leicht austauschbare Hohlkammerdichtung.

### Zarge:

Rekalit- Massivkunststoffrahmen. Die Sichtoberflächen sind wie das Türblatt mit Metall ummantelt. Maueranker sind vormontiert. ALU- Winkelschwelle mit 40 mm Bodeneinstand. Auch „Ohne Schwelle“ lieferbar.

### Beschläge:

Im Begehflügel integrierte Griffmuschel schwarz, Standflügel mit integrierter Griffschale. Hochleistungshaftmagnete halten die Türflügel sicher verschlossen. Innen mit Notausgangsschild „PUSH/DRÜCKEN“. Im Mittelfalz des Standflügels ist eine Griffschale eingearbeitet. Steigende Kantenbänder, höhenjustierbar, das Türblatt läßt sich bei 90°- Stellung aushängen.

### Variantausführung:

- O Klemmrahmen für PUR- Element .... mm
- O Rohrbahnaufsatz
- O Türkontaktschalter
- O Glasausschnitt im Türflügel
- O Bügelgriffe
- O Griffmuschel auf der Innenseite (Begehflügel)

### Einbaumaße Mauereinbau:

Rohbaubreite = LB + 200 mm  
Rohbauhöhe ab OKF = LH + 100 mm

### Ausschnittmaße Paneleinbau:

Ausschnittbreite = LB + 90 mm  
Ausschnitthöhe ab OKF = LH + 45 mm ab OKF