

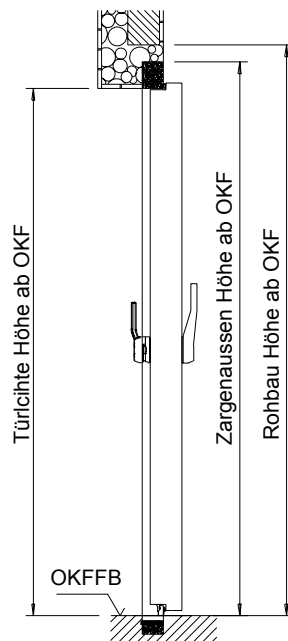
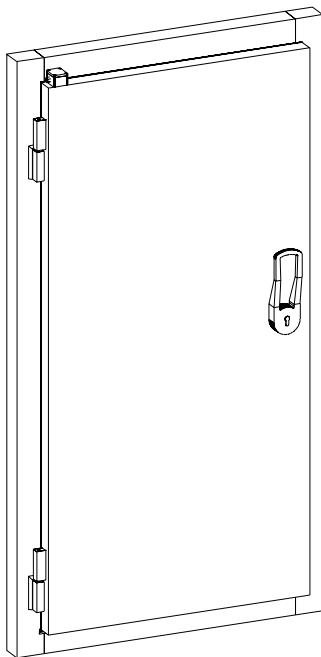
## Tiefkühlraumdrehtür 1 flg. TYP 10



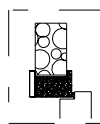
Tiefkühlraumdrehtür CNS- kreismattiert  
mit DA- Ventil

## Tiefkühlraumdrehtür 1 flg. TYP 10

Gezeichnet DIN LINKS



Detail  
Klemmrahmen



### Türblatt:

Sandwichbauweise, Blattstärke 120 mm. Der Metallmantel wird mit PUR-Hartschaum unter Hochdruck mit ca. 48 kg/m<sup>2</sup> ausgeschäumt. Energiesparender Kälteunterbrecher. Leicht austauschbare Holzkammerdichtung. Im Dichtungsbereich liegt eine 220 Volt Heizleitung.

### Zarge:

Ganzmetallkonstruktion PUR geschäumt die Sichtoberflächen sind wie das Türblatt mit Metall ummantelt. Mit Kälteunterbrechung und montagefreundlicher Höhenjustierung. Maueranker sind vormontiert. Schwelle mit 70 mm Bodeneinstand.

### Beschläge:

Sicherheitspressverschluss mit integrierter Notlösefunktion. Aussengriff schwarz mit Profilylinder, Innengriff fluchtgrün mit Nothinweis. Steigende Kantenbänder geschraubt und diebstahlsicher, mit Edelstahlabdeckung. Das Türblatt läßt sich bei 90°- Stellung aushängen.

### Variantenausführung:

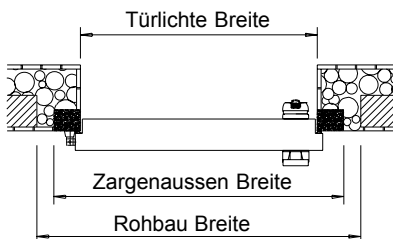
- O Klemmrahmen für PUR- Element .... mm
- O beheiztes Druckausgleichsventil
- O Obentürschließer
- O Umkehrschließer
- O Türkontaktschalter
- O Türblatt 140 mm

### Einbaumaße Mauereinbau:

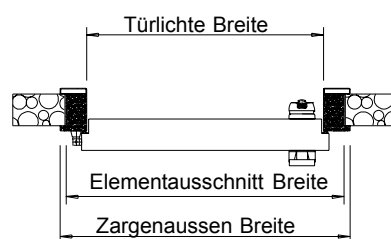
Rohbaubreite = LB + min. 200 mm  
Rohbauhöhe ab OKF = LH + min. 100 mm

### Ausschnittmaße Paneleinbau:

Ausschnittbreite = LB + 170 mm  
Ausschnitthöhe ab OKF = LH + 85 mm ab OKF



MAUEREINBAU



PANELEINBAU