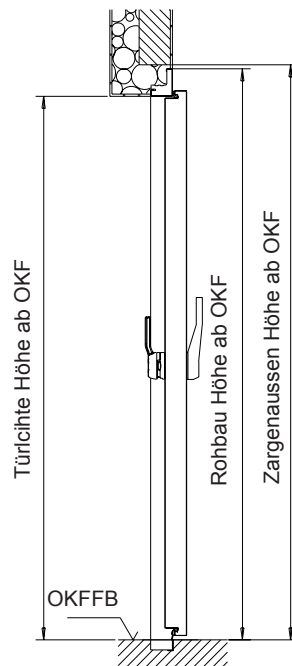


Kühlraumdrehtür 1 flg. TYP 08 mit Rohrbahnaufsatz

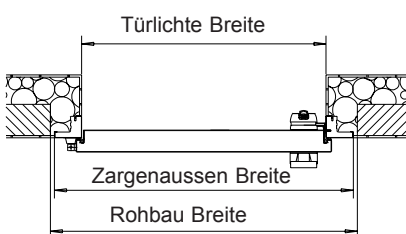
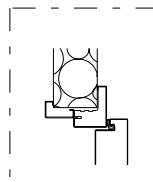


Kühlraumdrehtür 1 flg. TYP 08 mit Rohrbahnaufsatz

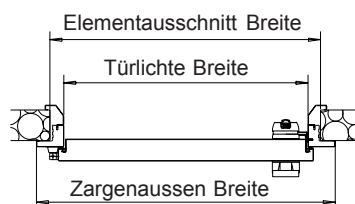
Gezeichnet DIN Rechts



Detail
Klemmrahmen



MAUEREINBAU



PANELEEINBAU

Türblatt:

Sandwichbauweise, Blattstärke 80 mm. Der Metallmantel wird mit PUR-Hartschaum unter Hochdruck mit ca. 48 kg/m² ausgeschäumt. Energiesparender Kälteunterbrecher. Leicht austauschbare Hohlkammerdichtung.

Zarge:

Rekalit schlagfester Massivkunststoffrahmen, die Sichtoberflächen sind wie das Türblatt mit Metall ummantelt. Mit Kälteunterbrechung und montagefreundlicher Höhenjustierung. Maueranker sind vormontiert. Winkelschwelle mit 40 mm Bodeneinstand. Auch „Ohne Schwelle“ lieferbar.

Beschläge:

Sicherheitspressverschluss mit integrierter Notlösefunktion. Aussengriff schwarz mit Profilzylinder, 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 Rohrbahnaufsatz (**siehe Bild**)
- O Isolierglasfenster 500 x 700 mm
- O Obentürschließer
- O Umkehrschließer
- O Türkontaktschalter

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