

Überströmöffnung ÜE 200 für Schleusen an durch Überdruck geschützten Räumen bestehend aus:

- Schiebehülse
- Schiebehülse KRS
- Kaltrauchsperr/Rückschlagklappe
- Abdeckgitter 15 mm, weiß, beidseitig, 280 x 280 x 15 mm

Nenndurchmesser: 200 mm

Verstellbar für Wandstärken: 215 bis 330 mm m. Abdeckgitter 15 mm

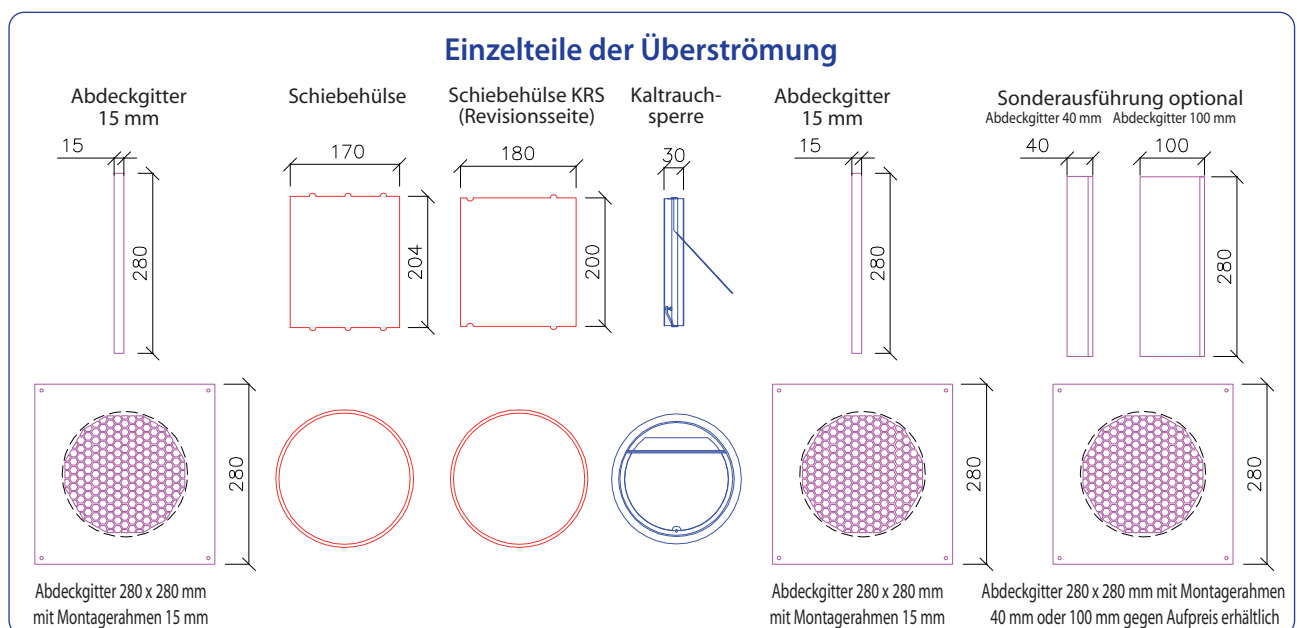
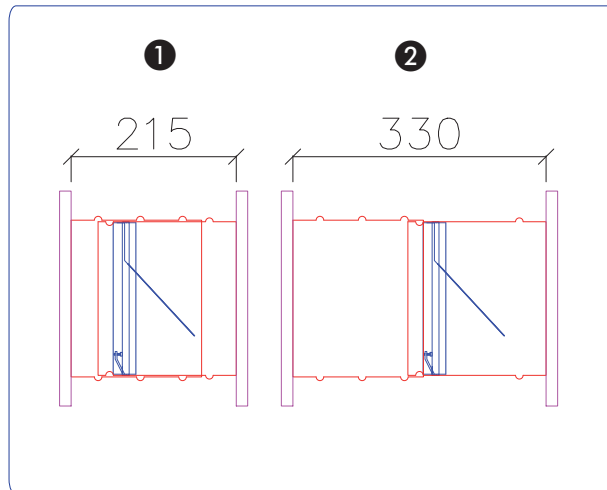
Einsetzbar für Wandstärken: 115 bis 330 mm

Bei Wandstärken kleiner 215mm Aufdopplung oder Sondergitter notwendig

Überströmöffnung-Abdeckgitter - RAL-Farben

Hinweis: Das dazugehörige Abdeckgitter wird standardmäßig in RAL-Farbe „weiß“ 9010 ausgeliefert.

Alternatives Gitter m. Montagerahmen 100 mm o. 40 mm gegen Aufpreis. Auf Anfrage auch in verschiedenen RAL-Tönen gegen Aufpreis lieferbar.

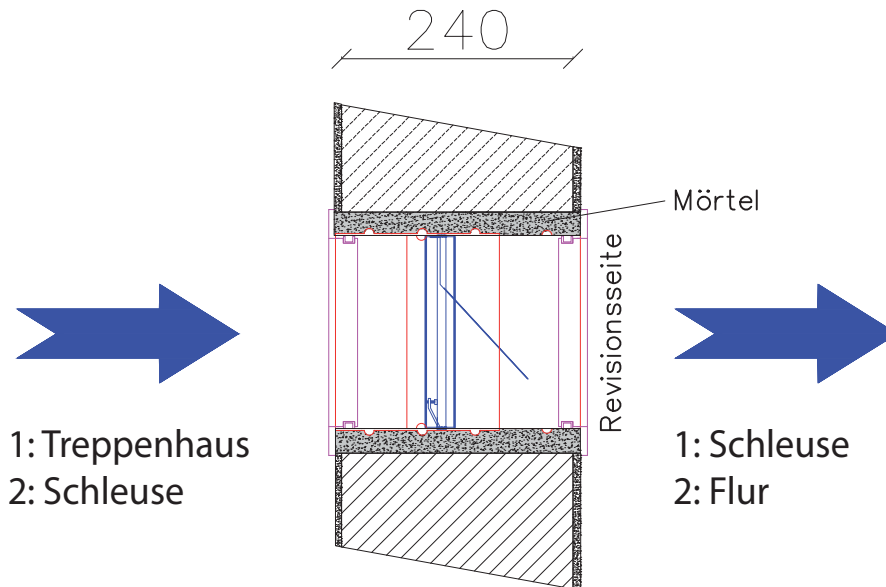


Technische Änderungen vorbehalten

Stand: 08.01.2019

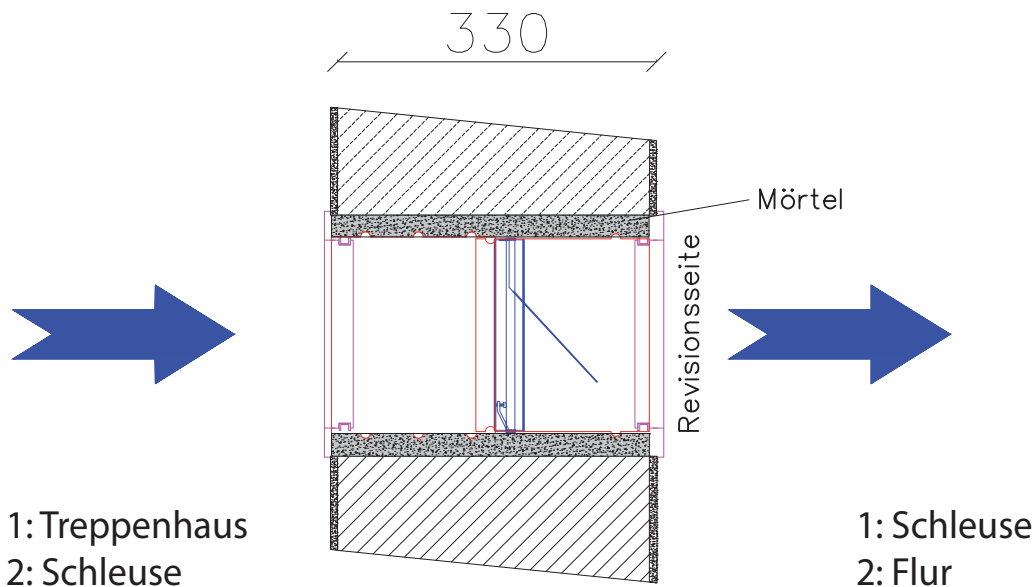
Vers.-Nr. 1007/2018

Montage Wandstärke 240 mm



Wandstärke 240 mm, erforderliche Kernbohrung: \varnothing mind. 250 mm, beidseitige Abdeckgitter 15 mm. Revisionsseite wandbündig montieren. Spalt vollständig vermörteln

Montage Wandstärke 330 mm



Wandstärke 330 mm, erforderliche Kernbohrung: \varnothing mind. 250 mm, beidseitige Abdeckgitter 15 mm. Revisionsseite wandbündig montieren, Spalt vollständig vermörteln

Montage Wandstärke 115 mm

1: Treppenhaus
2: Schleuse

1: Schleuse
2: Flur

Wandstärke 115 mm, erforderliche Kernbohrung: \varnothing mind. 250 mm
beidseitig Abdeckgitter 40 mm / 40 mm. Revisionsseite mit 40 mm
Überstand montieren. Spalt vollständig vermörteln

Montage Wandstärke 115 mm

1: Treppenhaus
2: Schleuse

1: Schleuse
2: Flur

Wandstärke 115 mm, erforderliche Kernbohrung: \varnothing mind. 250 mm
Aufdopplung 38 mm / 38 mm. Revisionsseite wandbündig mit Auf-
dopplung montieren. Beidseitig Abdeckgitter 15 mm, Spalt vollständi-
g vermörteln.

Montage Wandstärke 175 mm

1: Treppenhaus
2: Schleuse

1: Schleuse
2: Flur

Wandstärke 175 mm, erforderliche Kernbohrung: \varnothing mind. 250 mm
beidseitig Abdeckgitter 40 mm / 15 mm. Revisionsseite wandbündig
montieren. Spalt vollständig vermörteln

Montage Wandstärke 175 mm

1: Treppenhaus
2: Schleuse

1: Schleuse
2: Flur

Wandstärke 175 mm, erforderliche Kernbohrung: \varnothing mind. 250 mm
Aufdopplung 38 mm / 0 mm. Revisionsseite wandbündig montie-
ren. Beidseitig Abdeckgitter 15 mm. Spalt vollständig vermörteln

Montage Wandstärke 210 mm

1: Treppenhaus
2: Schleuse

1: Schleuse
2: Flur

Wandstärke 210 mm, erforderliche Kernbohrung: \varnothing mind. 250 mm
Abdeckgitter 15 mm. Revisionsseite wandbündig montieren. Spalt
vollständig vermörteln