

# ÜBERSTROMDURCHLASS **ÖLR**

## BESCHREIBUNG, FUNKTION

ÖLR ist ein schalldämpfender Überstromdurchlass angepasst für Montage auf einer Regelwand.

## MATERIAL

- ÖLR: Pulverbeschichtetes Stahlbelch, Standardfarbe RAL 9010. Innen waschbar mit abriebfester Isolierung Type Therwoolin.
- R: Rahmen aus pulverlackiertem Stahlblech, Standardfarbe RAL 9010.

## ZUBEHÖR

- R: Befestigungsrahmen

## MONTAGE

Die Rahmen werden auf je einer Seite der Wand über den Löchern montiert. Die Teile des Durchlasses werden auf den Befestigungsstäben des Rahmens festgedrückt.

## PFLEGE

Der Auslass wird nach Bedarf mit einem nassen Tuch gereinigt. Ein geeignetes Reinigungsmittel ist Handgeschirrspülmittel in geringer Konzentration.



### Bestellschlüssel

Überstromdurchlass KB-AIRVENT type

ÖLR XXX - X

Größe 100, 125, 160  
Rahmen R

Beispiel: ÖLR160-R