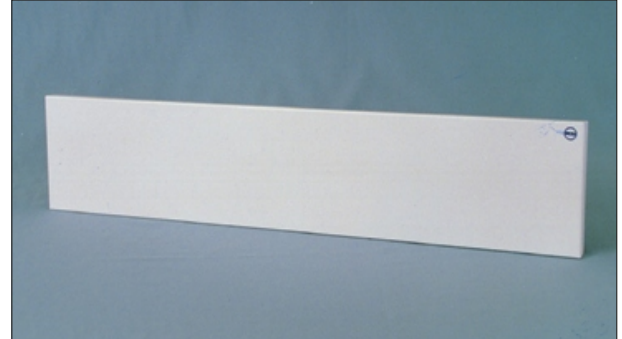


ÜBERSTROMDURCHLASS ÖLSA

■ BESCHREIBUNG

ÖLSA ist ein schallgedämpfter Überstromdurchlass aus pulverbeschichtetem Stahlblech. Standardfarbe RAL 9010. Der Durchlass ist innen mit schalldämmendem Material verkleidet. ÖLSA wird mit einem einfachen Befestigungsrahmen oder mit einer geraden, innen isolierten Wanddurchführung, LR, kombiniert.



■ TECHNISCHE DATEN

Größe: 30, 55, 80
 Andre Größen auf Anfrage.
 Luftvolumenstrom: ≤ 70 l/s

■ ZUBEHÖR

R - Befestigungsrahmen
 LR - Wanddurchführung

■ PFLEGE

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

Bestellschlüssel

Überstromdurchlass KB-AIRVENT type

ÖLSA - XX - XX

Größe 30, 50, 80

Befestigungsrahmen R

Wanddurchführung LR

R

Beispiel

ÖLSA55-LR