



TOG

RUNDES ÜBERSTRÖMVENTIL

- Einfacher Einbau
- Einfache Reinigung

Beschreibung □

Rundes Überströmventil zum Einbau in Wände, etwa zwischen Wohnzimmer und Korridor. TOG-R lässt die Luft zwischen den Räumen passieren und reduziert die Schallübertragung.

Ausführung

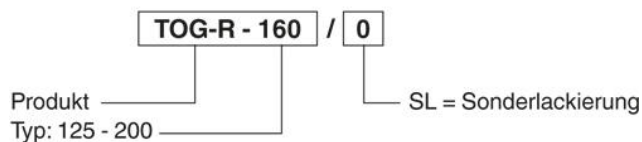
Zwei Montageringe sowie zwei schalldämpfende Frontplatten zur Montage auf beiden Seiten der Wand. Montageringe mit Federklemmen zur einfachen Befestigung der Frontplatten.

Material und Oberfläche □

Stahl, pulverlackiert RAL 9010; andere Farben auf Anfrage.

TECHNISCHE INFORMATION

BESTELLSCHLÜSSEL



Beispiel:
TOG-R-160/0

Erläuterung:
TOG-R Überströmventil, Typ 160

 SCHNELLAUSWAHL

TOG-R	[m ³ /h]			Schallpegel- differenz D _{n, e, w}
Typ	10 Pa	15 Pa	20 Pa	
125	100	130	151	34
160	151	184	209	33
200	190	230	266	32