

Typ: DRV-200

Druckregelventil DN 200

Beschreibung:

Das Druckregelventil ist für den Aufbau einer Druckkaskade bei Sicherheits-Überdruck-Lüftungsanlagen bestimmt. Es trägt zur Sicherung der Spülluftmenge für Schleusen, Vorräume und Flure bei und verhindert das Rückströmen von Rauchgasen.

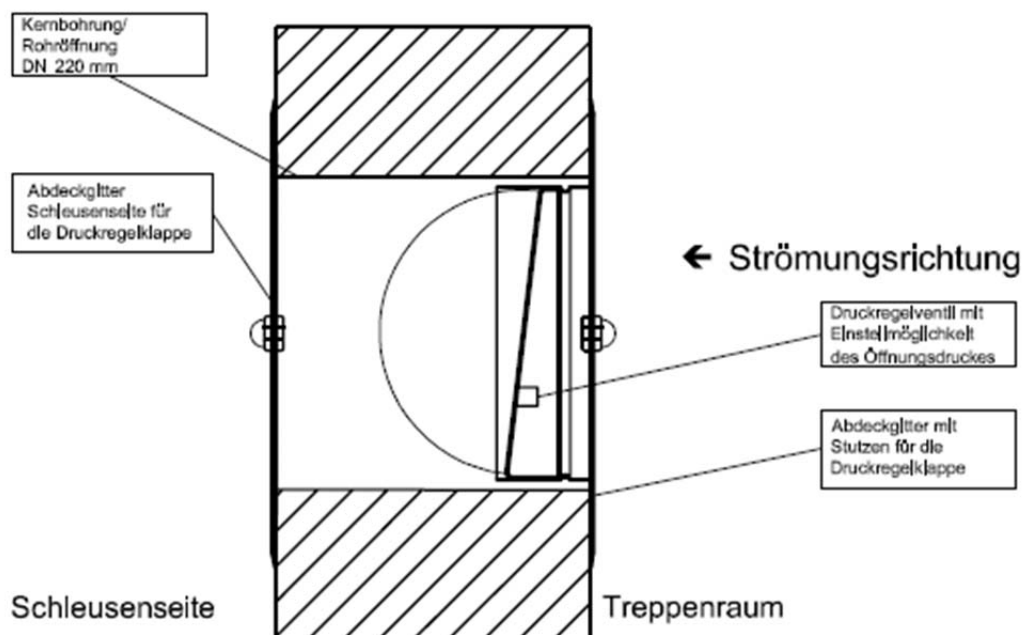
Der Einsatz von Druckregelventilen gewährleistet das leichtere Öffnen von Türen gegen den Überdruck. Weiterhin wird das sichere Schließen von selbstschließenden Türen unterstützt.



Technische Daten:

Volumenstrom max.	350 m ³ /h
Zum Einschub in Bohrung /Rohr	
Baulänge	70 mm
Öffnungsdruck frei einstellbar	
werkseitig voreingestellt	30 Pa
Wandstärke	min. 145 mm
Abdeckgitter lackiert	ähnlich RAL 9010

Aufbau:



Technische Änderungen vorbehalten! Stand 01/2016