

SOUPAPES D'ÉQUILIBRAGE DE PRESSION G ZÉRO

DRUCKAUSGLEICHVENTILE G ZERO



MOD. ELEBAR G ZERO BT



SOUPAPES DE COMPENSATION G ZÉRO

Les soupapes d'équilibrage de pression de la série Elebar sont un dispositif très important pour la sécurité des chambres froides, pour maintenir constamment en équilibre la pression intérieure et extérieure pendant les phases de dégivrage et lors de l'ouverture et de la fermeture des portes.

Les principales caractéristiques de la nouvelle soupape d'équilibrage G ZERO, adaptée aux chambres froides de petite et moyenne taille (BT et TN) sont les suivantes :

- une meilleure étanchéité grâce aux deux clapets tarés et sans ressort de refermeture
- des clapets parfaitement tarés garantissant également, avec un seul modèle, le même débit d'air quel que soit le type d'installation (au plafond ou au mur)
- installation facile et rapide dans toutes les positions et sans besoin de réglage (alignement et orientation du corps de la soupape).
- extensible et adaptée pour des panneaux d'une épaisseur allant de 60 mm à 120 mm, et jusqu'à 200 mm avec tube d'extension.

DRUCKAUSGLEICHVENTILE G ZERO

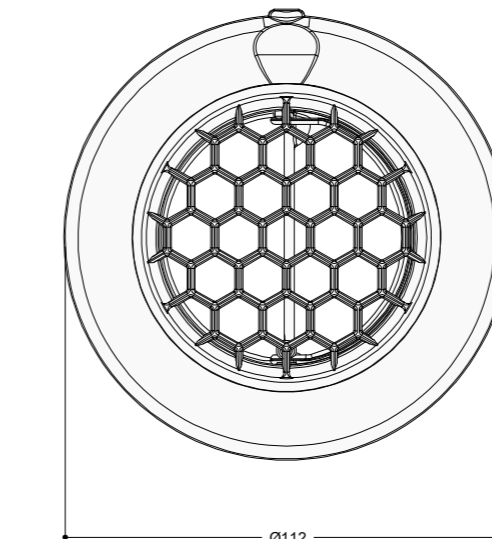
Die Druckausgleichsventile Elebar sind ein wichtiges und bewährtes Hilfsmittel für die Sicherheit von Kühlmöbeln, da sie für die konstante Erhaltung des Innen- gegen den Außendruck während den verschiedenen Abtauphasen und beim Öffnen und Schließen der Türe sorgen.

Dies sind die wichtigsten Leistungsmerkmale des neuen Ventils G ZERO, das speziell für kleine und mittlere Kühlzellen konzipiert wurde (BT und TN):

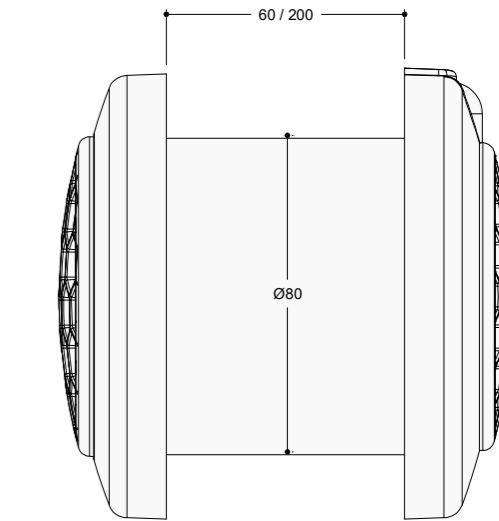
- bessere Dichtigkeit durch den Einsatz kalibrierter Kühllamellen und dem Verzicht auf Federn bei den Verschlussvorrichtungen.
- Kalibrierte Kühllamellen, die bei jedem einzelnen Modell, unabhängig von der Montageweise (Decke oder Wand) den gleichen Luftvolumenstrom garantieren
- Eine schnelle und einfache Montage in jeder Position, ohne dass auf die Ausrichtung des Ventilkörpers geachtet werden muss.
- Erweiterbar und für Wanddicken von 60 bis 120 mm geeignet.
- Kabelverlängerung bis zu 200 mm beiliegend



REGARDER LA VIDÉO
VIDEO ANSEHEN



MOD. G ZERO



CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

- Alimentation (version BT) 220/240 V 50/60 Hz
- Puissance (version BT) 14 - 16,6 W

VERSIONS

- **TN** (Température positive) de +10°C à +1°C
- **BT** (Température négative) de 0°C à -30°C

TECHNISCHE DATEN

- Stromversorgung (Version BT) 220/240 V 50/60 Hz
- Leistung (Version BT) 14 - 16,6 W

VERSIONEN

- **TN** (Plustemperatur) von +10°C bis +1°C
- **BT** (Minustemperatur) von 0°C bis -30°C

RÉFÉRENCE | CODE SÉRIE | SERIE DESCRIPTION | BESCHREIBUNG

Soupapes d'équilibrage de pression | Druckausgleichsventile

| | | |
|---------|------|--|
| R021216 | B.T. | Soupape d'équilibrage G ZERO Druckausgleichsventil G ZERO |
| R021217 | T.N. | Soupape d'équilibrage G ZERO Druckausgleichsventil G ZERO |
| R021218 | | Tube d'extension G ZERO pour panneaux d'une Kabelverlängerung für G ZERO von 121 auf |