#### Equilibrage de débit

# 11094445 RG GALVA - D315

Le registre RG permet d'équilibrer un réseau circulaire.



Registre RG

# **PLUS PRODUIT**

motorisable à partir du diamètre 355 mm.

# **Principes de fonctionnement**

L'ouverture et la fermeture du registre du RG se réalisent grâce à la rotation de la poignée située sur un cavalier.

#### **Description produit**

Le registre RG équilibre les débits d'un réseau circulaire. Il est muni d'un cavalier haut permettant une isolation rapportée sans recouvrir la poignée.

#### **Domaines d'application**

Neuf, Rénovation, Locaux tertiaires

#### Mise en oeuvre

• en conduit circulaire.

#### Argumentaire référence

### Application:

• Permet un équilibrage des débits d'airs sur les différentes branches d'un réseau aéraulique tertiaire ou collectif

#### Description:

- Registre en acier galvanisé diamètre 315 mm
- Réglage manuel
- Poignée plastique verrouillable par vis, axes en lexan classés M1

#### **Caractéristiques principales**

- acier galvanisé,
- poignée métallique,
- motorisable à partir du diamètre 355 mm grâce au kit platine de motorisation à se procurer séparément.

#### Données générales

Ré	éférences	Matière de l'isolant	
11	1094445	<u>.</u>	







Equilibrage de débit

# 11094445 RG GALVA - D315

#### Données dimensionnelles

Domices difficultification and the second se						
Références	H (mm)	L (mm)	Ø (mm)	Poids (kg)		
11094445	70	216	315	1,60		

## **Données réglementaires**

Références	Classe d'étanchéité à l'air	Classe d'étanchéité à l'air amont / aval	
11094445	Sans	Sans	

