



Description

Les boîtes de détente PRR-CD sont des éléments de raccordement des diffuseurs circulaires NKSD-R dans les systèmes à basse et moyenne tension.

Elles sont utilisées pour stabiliser le débit d'air et obtenir un flux régulier. Le raccordement des boîtes au système de ventilation peut être fait à travers la surface latérale ou supérieure. Elles peuvent être équipées d'un obturateur fixé dans la tubulure d'admission.

Nous produisons les boîtes recouvertes d'une isolation en caoutchouc d'une épaisseur de 9 mm flexible et résistant à des températures élevées.

Il est possible de commander des boîtes sur la base de schémas fournis par le client.

Désignation des symboles :

Raccordement :

B – raccordement latéral

G – raccordement supérieur

Équipement :

D – avec obturateur

Isolation :

I - isolé

Matière: acier galvanisé

Tôle résistant aux acides disponible sur commande

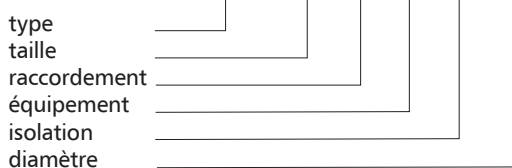
Finition :

Les boîtes standard ne sont pas peintes.

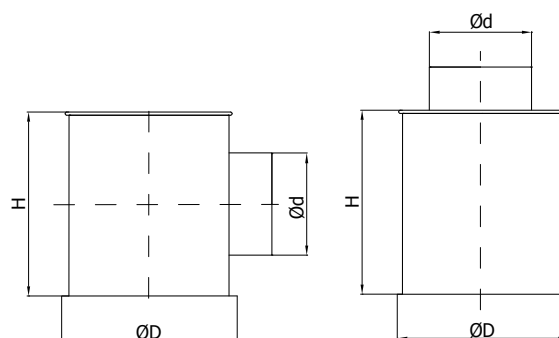
Sur commande – revêtement en poudre RAL 9016

Exemple d'identification

Code de produit **PRR-CD 300 B D I Ød**



Dimensions



type B – raccordement latéral

type G – raccordement

| taille | ØD [mm] | Max. Ød [mm] | Stand. Ød [mm] | H [mm] |
|--------|------------|-----------------|-------------------|-----------|
| 150 | 220 | 160 | 125 | 200 |
| 200 | 270 | 200 | 125 | 250 |
| 250 | 320 | 200 | 160 | 250 |
| 300 | 370 | 250 | 160 | 300 |
| 350 | 420 | 250 | 160 | 300 |