

DIFFUSEUR POUR PLAFOND MODULAIRE 600 x 600

Flux multi directionnel - Raccordement à l'équerre

Type : PLAY / S
(design & confort ***)



Description :

- Diffuseur en acier galvanisé, peint RAL9010
- Ce diffuseur est composé de 4 petits diffuseurs circulaires intégrés à la plaque et pouvant s'orienter individuellement selon le besoin et l'utilisation de la zone à traiter .

Domaine d'utilisation : - Diffuseurs pour plafond modulaire, climatisation et chauffage.

Livré avec : - Diffuseur + Plénum de raccordement avec piquage sur le côté.
Isolation intérieure EP 5mm de classification au feu M.1.

Option : registre de réglage manuel circulaire

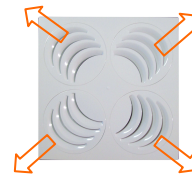
Ø de raccordement en mm	Réf.	DIFFUSEUR P.U H.T	dimension encombrement : Ø et hauteur plénum	Débit en M ³ /H	dB
Ø 160	PLAY 595 / 160	239 . 00	595 x 595 / Ø 160 / h 250	250	24
Ø 200	PLAY 595 / 200	239 . 00	595 x 595 / Ø 200 / h 250	360	30
Ø 250	PLAY 595 / 250	246 . 00	595 x 595 / Ø 250 / h 330	520	38



REGLAGE 2 VOIES



REGLAGE 4 VOIES



REGLAGE ROTATIF



MULTI-DIRECTIONNEL

DIFFUSEUR POUR PLAFOND MODULAIRE 600 x 600

Flux rotatif - Raccordement à l'équerre

Type: OTO/S
(design & confort ***)



Description :

- Diffuseur en acier galvanisé, peint RAL9010
- Diffusion à effet plafond et rotatif, ailettes fixes

Domaine d'utilisation : - Diffuseurs pour plafond modulaire, climatisation et chauffage.

Livré avec : - Diffuseur + Plénum de raccordement avec piquage sur le côté.
Isolation intérieure EP 5mm de classification au feu M.1.

Option : registre de réglage manuel circulaire

Ø de raccordement en mm	Réf.	DIFFUSEUR P.U H.T	dimension encombrement : Ø et hauteur plénum	Débit en M ³ /H	dB
Ø 160	OTO S 595 / 160	229 . 00	595 x 595 / Ø 160 / h 250	230	24
Ø 200	OTO S 595 / 200	229 . 00	595 x 595 / Ø 200 / h 250	360	35
Ø 250	OTO S 595 / 250	236 . 00	595 x 595 / Ø 250 / h 330	640	40



DIFFUSION NON REGLABLE - EFFET PLAFOND et ROTATIF

