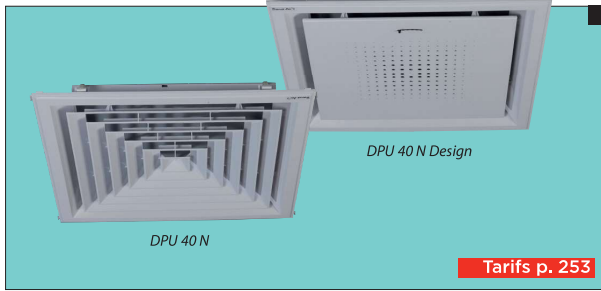


DIFFUSION



Tarifs p. 253



AVANTAGES

- Résistance à la corrosion.
- Légèreté et robustesse.
- Facilité de nettoyage.
- Esthétique innovante.

GAMME

- DPU 40 N : 3 modèles de 250 à 2550 m³/h.
- DPU 40 N Design : 1 modèle de 250 à 800 m³/h.

DÉSIGNATION

DPU	40 N	450 x 450
type	nombre de directions	dimensions nominales
D : diffuseur	40 : 4 directions	Largeur x longueur (mm)
P : matériau composite	40 N Design finition esthétique	
U : Fixation par vis non apparentes		

APPLICATION / UTILISATION

- Diffuseur à quatre directions de soufflage fixe.
- Chauffage et climatisation dans les applications corrosives : laboratoires, piscines, papeteries, agro-alimentaire, atmosphère saline...
- Bureaux, commerces, hôtels.

CONSTRUCTION / COMPOSITION

- Noyau et encadrement en matériau composite.
- Plénum en matériau composite.
- Fixation par vis non-apparentes.
- Finition : couleur blanche.
- Pas de dimension hors standard.
- DPU 40 N Design : registre intégré réglable depuis la salle.

TEXTE DE PRESCRIPTION

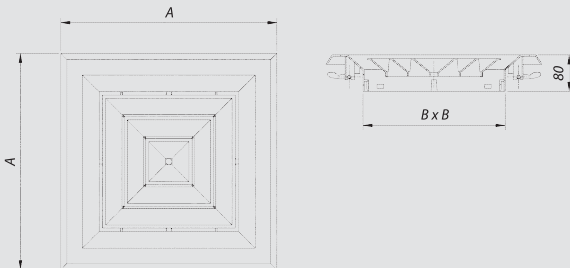
- Disponible sur www.france-air.com, rubrique Espace Pro.

DESCRIPTIF TECHNIQUE

- Encombrement DPU 40 N

Modèle	A (mm)	B (mm)
230 x 230	350	230
300 x 300	420	300
450 x 450	595	450

Dimensions en mm.



Limites d'utilisation

- Température maximale : 50 °C.
- Température minimale : + 1 °C.

Remarque

- Pas de dimension hors standard.

DPU 40 N
DPU 40 N DESIGN

Diffuseur 4 directions en matériau composite version standard (40 N) / version Design (40 N Design)

MATÉRIAU	INSTALLATION
Plastique blanc	Vis cachées

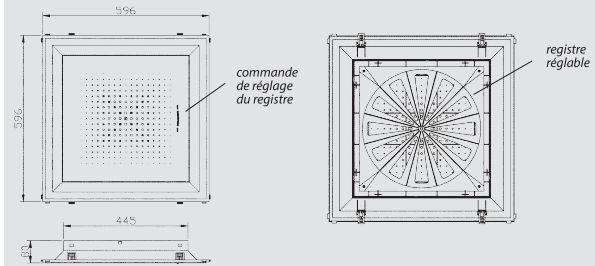


ACCÈS PRODUIT EN LIGNE

> Diffusion > Diffuseurs carrés > 4 directions

DESCRIPTIF TECHNIQUE

- Encombrement DPU 40 N Design



SÉLECTION DPU 40 N

Débit (m ³ /h)	L x H	230 x 230			300 x 300			450 x 450		
		X (m)	Pt (Pa)	NR	X (m)	Pt (Pa)	NR	X (m)	Pt (Pa)	NR
165	230 x 230	X (m)	1,2							
		Pt (Pa)	15							
		NR	-							
200	300 x 300	X (m)	1,5							
		Pt (Pa)	23							
		NR	-							
245	450 x 450	X (m)	1,6							
		Pt (Pa)	33							
		NR	-							
285	230 x 230	X (m)	2,0							
		Pt (Pa)	43							
		NR	21							
485	300 x 300	X (m)	1,5							
		Pt (Pa)	9							
		NR	-							
650	450 x 450	X (m)	2,0							
		Pt (Pa)	15							
		NR	23							
810	230 x 230	X (m)	2,2							
		Pt (Pa)	23							
		NR	28							

NR < 25 25 ≤ NR < 35 35 ≤ NR < 45

SÉLECTION DPU 40 N DESIGN

Débit (m ³ /h)	L x H	450 x 450			Débit (m ³ /h)	L x H	450 x 450		
		X (m)	Pt (Pa)	NR			X (m)	Pt (Pa)	NR
250	450 x 450	X (m)	0,6		600	450 x 450	X (m)	1,5	
		Pt (Pa)	4				Pt (Pa)	25	
		NR	< 20				NR	40	
300	450 x 450	X (m)	0,7		700	450 x 450	X (m)	1,7	
		Pt (Pa)	6				Pt (Pa)	34	
		NR	24				NR	44	
400	450 x 450	X (m)	1		800	450 x 450	X (m)	2	
		Pt (Pa)	11				Pt (Pa)	44	
		NR	31				NR	47	
500	450 x 450	X (m)	1,2						
		Pt (Pa)	17						
		NR	36						

NR indiqué : puissance acoustique sans atténuation du local.

NR < 25 25 ≤ NR < 35 35 ≤ NR < 45 NR ≥ 45

ACCESSOIRES

- Plénum piquage axial : D 160, D 200, D 250, D 355, D 400 (p. 253)



- Plénum piquage latéral oblong pour gaine flexible : Hauteur hors tout diffuseur monté 290 mm D 160, D 200, D 250, D 315 (p. 253)

