

DR160

DIFFUSEUR CIRCULAIRE À CÔNE CENTRALE FIXE



VARIANTES

DR160, DR170, DR160P

Diffuseur type DR160 en acier peint est utilisé pour le soufflage et la reprise d'air en mode chauffage ou refroidissement pour des applications telles que des bureaux, centres commerciaux,... Le diffuseur peut être monté en plafond ou sur conduit exposé.

Diffusion d'air horizontale fixe

Pour un montage au plafond ou dans un conduit exposé

ACCESSOIRES



GR003



WP210S



DT004



CIRCULAIRE



GAINÉ CIRCULAIRE VISIBLE



PLAFOND



CIRCULAIRE



SOUFFLAGE



REPRISE

DÉTAILS TECHNIQUES

APPLICACION	Type	Soufflage ou reprise
	Direction du flux d'air	Radial horizontal
CONSTRUCTION	Face	Cônes circulaires fixes non saillants
	Diamètres nominaux disponibles	Ø160, 200, 250, 315mm
MATÉRIEL	Matière standard	Acier
	Finition standard	Revêtement par poudre RAL9010
	Options de finition du produit	Revêtement par poudre RAL selon choix
MONTAGE	Options de montage	Par vis apparentes (DR160) ou par vis centrale (DR170) en combinaison avec une traverse (GR003)

SÉLECTION RAPIDE

Soufflage Q_v [m³/h]		
ØN [mm]	L_w	
160	25 dB(A)	202
	35 dB(A)	285
200	25 dB(A)	245
	35 dB(A)	346
250	25 dB(A)	335
	35 dB(A)	467
315	25 dB(A)	479
	35 dB(A)	671

CODE ARTICLE

DIFFUSEUR PLAFONNIER CIRCULAIRE AVEC CONES FIXES

D	R	1	6	0	-	F	0	2	5	0
---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---

Diamètre nominal du piquage N (mm):
160, 200, 250, 315

F: Peint

6: Vis apparentes
7: Vis centrale

R: Bride ronde avec bord relevé

DIFFUSEUR PLAFONNIER CIRCULAIRE AVEC CONES FIXES POUR INSTALLATION DANS DALLE PLAFOND

D	S	1	7	0	-	F	0	2	5	0	0	5	9	4
---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---

Diamètre nominal du piquage N (mm):
160, 200, 250, 315

Panneau (mm):
594

F: Peint

7: Vis centrale

S: Intégré dans une dalle de faux plafond

PLENUM POUR DIFFUSEUR PLAFONNIER CIRCULAIRE AVEC CONES FIXES

W	P	2	1	0	S	-	-	0	0	2	5	0	0	2	0	0
---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---

Diamètre nominal du piquage N (mm):
160, 200, 250, 315

Diamètre de connexion D (mm):
125, 160, 200, 250

0: Sans pattes de fixation
1: Avec pattes de fixation

-: Sans clapet de réglage
D: Avec clapet de réglage

-: Non-isolé
G: Isolé à l'intérieur
H: Isolé sur le dessus et le côté opposé du piquage

S: Entrée latérale

1: Vis centrale

TRAVERSE

G	R	0	0	3	0	2	5	0
---	---	---	---	---	---	---	---	---

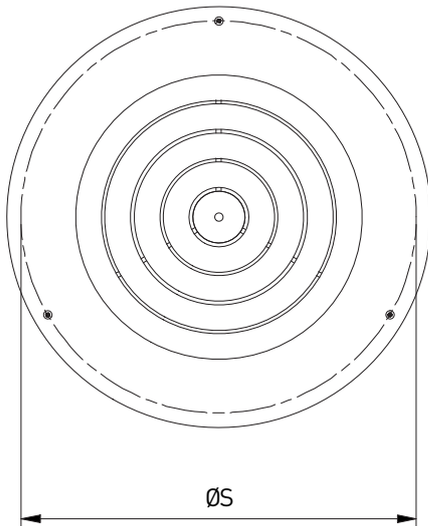
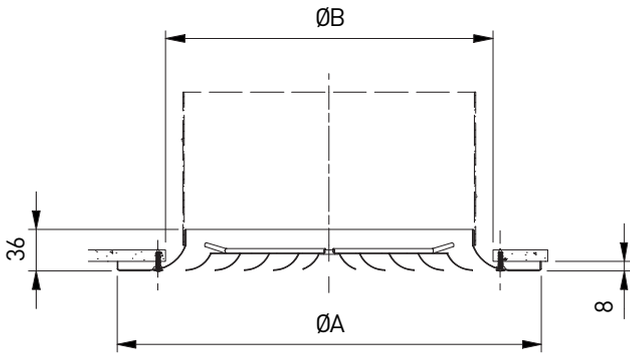
Diamètre nominal du piquage N (mm):
160, 200, 250, 315

REGISTRE

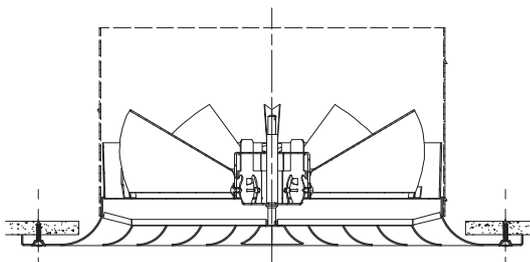
D	T	0	0	4	0	2	5	0
---	---	---	---	---	---	---	---	---

Diamètre nominal du piquage N (mm):
160, 200, 250, 315

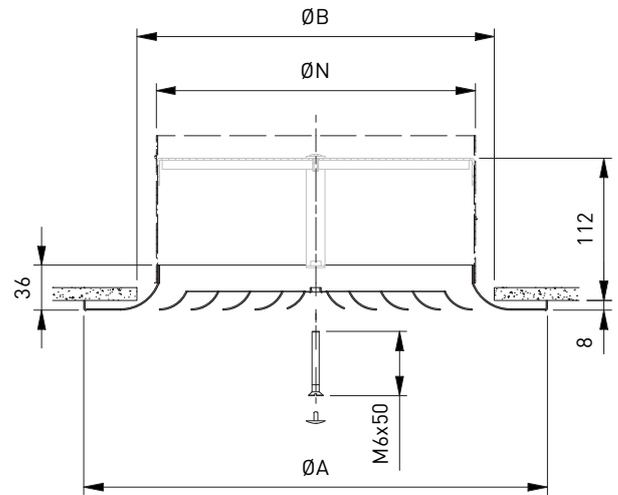
DR160



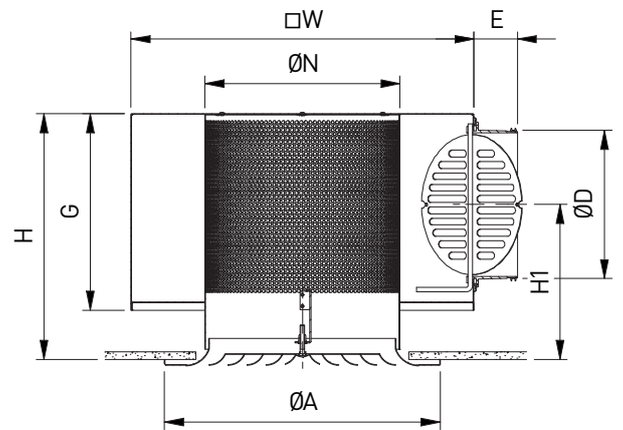
DR160 + DT004



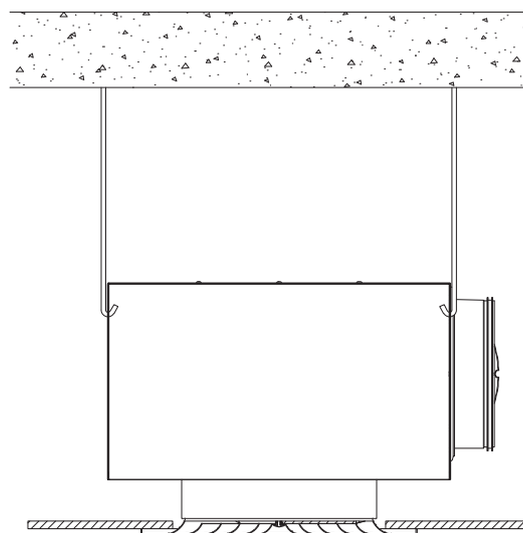
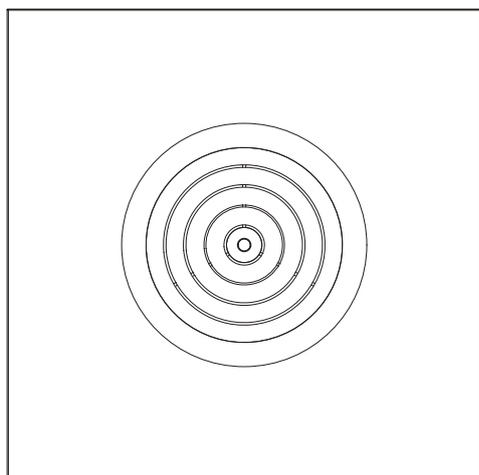
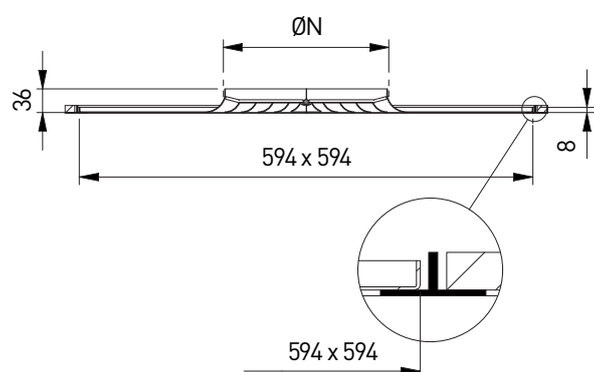
DR170 + GR003



DR170 + WP210S



DS170



DIMENSIONS

$\varnothing N$	$\varnothing A$	$\varnothing B$	$\varnothing D$	E	G	H	H1	$\varnothing S$	W
160	248	190	125	58	185	249	166.5	223	325
200	298	230	160	58	220	284	184	273	375
250	363	280	200	58	260	324	204	338	450
315	448	350	250	49	310	374	229	423	500

Toutes dimensions en mm