



c'est simple c'pro

DIFFUSEURS CIRCULAIRES - DIFCIR

FICHE TECHNIQUE

RAL9016

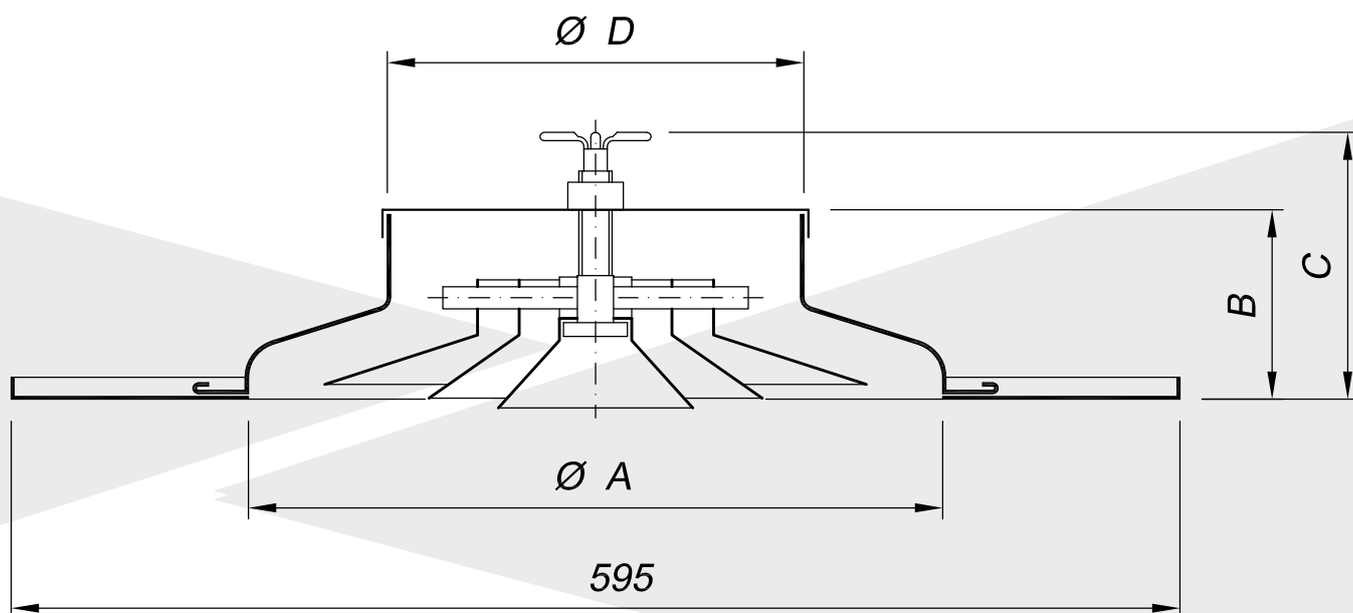


+ Produit

- ▶ Diffuseur circulaire à cônes réglables
- ▶ Fabriqué en aluminium
- ▶ Fixation et raccordement simple et rapide
- ▶ Noyau central réglable et démontable

Dimensions

(en mm)



Référence	Dim. (mm)	$\varnothing A$ (mm)	B (mm)	C (mm)	$\varnothing D$ (mm)
051206-201162	160	250	67	110	150
051206-201202	200	350	72	115	200
051206-201252	250	450	77	120	250

Caractéristiques aérauliques

∅ (mm)	AK (dm ²)	Caractéristiques aérauliques selon débit d'air (m ³ /h)													
		200		300		400		500		600		800		1000	
160	1,3	4,3	24,0	6,5	37,0	8,7	46,0	10,8	54,0	-	-	-	-	-	-
		11,0	1,2	25,0	1,9	45,0	2,5	70,0	3,1	-	-	-	-	-	-
200	2,2	2,5	<20	3,7	21,0	5,0	31,0	6,2	38,0	7,5	44,0	10,0	53,0	-	-
		4,0	0,9	8,0	1,4	15,0	1,9	23,0	2,4	33,0	2,8	59,0	3,8	-	-
250	3,4	-	-	2,4	<20	3,2	<20	4,0	26,0	4,8	14,0	6,5	41,0	8,1	48,0
		-	-	4,0	1,1	6,0	1,5	10,0	1,9	14,0	2,3	25,0	3,0	39,0	3,8

vitesse (m/s)

niveau de puissance acoustique (dB(A))

perte de charge (Pa)

portée (m)

Références

	Blanc
160 mm	051206-201162
200 mm	051206-201202
250 mm	051206-201252

Large gamme pour répondre à tous les besoins des installations aérauliques



Une solution design et esthétique qui s'intégrera facilement dans les intérieurs contemporains



Des grilles PREMIUM pour un budget maîtrisé !



Une installation simple et rapide



c'est simple c'pro

contact@cpro-france.fr