

Fiche de Produit :

Aspirateur Statique Rond



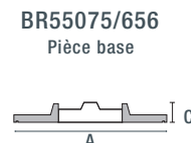
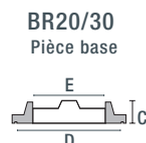
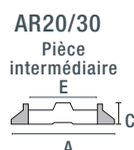
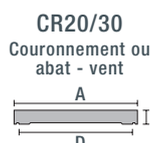
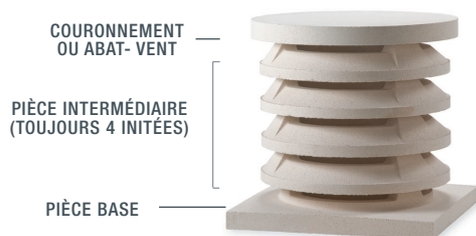
Les Aspirateurs Statiques Rond de SAS sont conçus pour améliorer le tirage et l'extraction des fumées et des vapeurs, empêchant leur retour à l'intérieur. L'« effet Venturi » généré par leur conception fait de ces produits des compléments idéals à tout bâtiment.

Nous suggérons un montage de l'aspirateur composé d'une pièce de base (BR20 ou BR30), de 4 pièces intermédiaires (AR20 ou AR30) et d'un Chapeau de pilier ou d'une mitre (CR20 ou CR30). Pour améliorer le tirage, le nombre de pièces intermédiaires peut être augmenté jusqu'à un maximum de 6. La base est équipée d'un bac de récupération, qui protège l'aspirateur des intempéries.

PRODUITS COMPLEMENTAIRES

· Piliers SAS

COULEURS



INFORMATION TECHNIQUE

Modelo	CR20	AR20	BR20	CR30	AR30	BR30	BR55075	BR656
Type de pièce	Couronnement ou abat-vent	Pièce intermédiaire	Pièce base	Couronnement ou abat-vent	Pièce intermédiaire	Pièce base	Pièce base	Pièce base
Longitud (A)	Ø 40	Ø 32	38	Ø 50	Ø 46	50	76	65
Ancho (B)	Ø 40	Ø 32	38	Ø 50	Ø 46	50	56	65
Grosor (C)	4,5	8	8	4,5	9,2	9,5	9,2	9,2
Dist. Goterón * (D)	35,5	-	33,5	45	-	45,5	-	60
Dim. tiro (E)	-	20,7	20,6	-	31 x 31	31 x 31	31 x 31	31 x 31
Peso (kg)	11,20	4,20	9,50	16,70	9,30	17,90	36,60	35,60
Piezas palet	30	102	22	16 / 40 ¹	68	14 / 40 ¹	10	10
Peso palet (kg)	352	444	225	282 / 683 ¹	647	266 / 731 ¹	382	372
Colores	Blanco / Gris Natural ¹			Blanco / Gris Natural ¹			Blanco / Gris Cemento	
Resist. flexotracción (MPa)	≥ 5	≥ 5	≥ 5	≥ 5	≥ 5	≥ 5	≥ 5	≥ 5
Absorción del agua (%)	≤ 5	≤ 5	≤ 5	≤ 5	≤ 5	≤ 5	≥ 5	≥ 5
Resist. compresión (MPa)	454 Kg/cm ³	454 Kg/cm ³	454 Kg/cm ³	454 Kg/cm ³	454 Kg/cm ³	454 Kg/cm ³	454 Kg/cm ³	454 Kg/cm ³
Resistencia a las heladas	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
Normativa	NO CE	NO CE	NO CE	NO CE	NO CE	NO CE	NO CE	NO CE

INFORMATION COMPLEMENTAIRE DISPONIBLE

- Conseils de pose [Aspirateurs Statiques et Cheminées.](#)
- Galerie des Images [Aspirateurs Statiques Rond.](#)