

ESR 20 S



Description rapide

Caisson d'air entrant insonorisé avec ventilateur pivotable, DN 200, courant alternatif

Référence 0080.0229

Caractéristiques techniques

Débit d'air	890 m ³ /h
Vitesse de rotation	2.490 1/min
Vitesse variable	–
Type de tension	Courant alternatif
Tension de service	230 V
Puissance nominale	190 W
I _{Nominal}	0,84 A
I _{Max}	0,9 A
Poids	20
Ventilateur orientable	–
Largeur nominale	200 mm
Température du fluide au courant nominal	55 °C
Température ambiante	55 °C
Unité de conditionnement	1 pièce
Gamme	C
GTIN (EAN)	4012799802297

Niveau sonore dans le spectre des octaves

	63 Hz	125 Hz	250 Hz	500 Hz	1 kHz	2 kHz	4 kHz	8 kHz	Total
L_{WA5, S5} (dB(A))	–	46	56	55	48	47	46	38	60
L_{WA6, S5} (dB(A))	–	54	63	72	69	68	62	55	75
L_{WA2, S5} (dB(A))	–	46	48	54	37	31	29	23	56

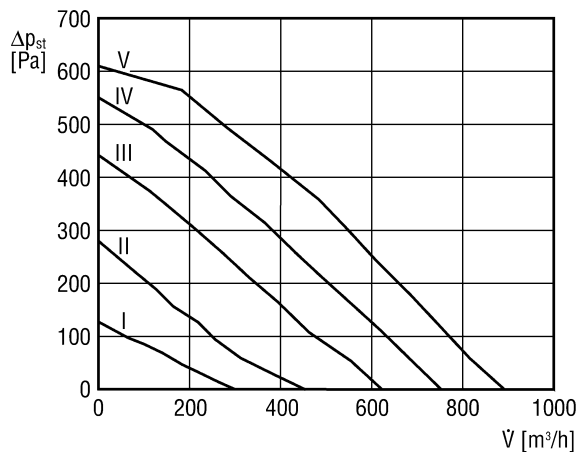
L_{WA2}= niveau sonore du boîtier en dB.

L_{WA5}= niveau sonore de l'aspiration libre en dB.

L_{WA6}= niveau sonore du soufflage libre en dB.

ESR 20 S

Courbe caractéristique



Dessin coté [mm]

