

# ESR 25/1



## Description rapide

Caisson d'air entrant insonorisé, DN 250, courant alternatif

Référence 0080.0284

## Caractéristiques techniques

Débit d'air	1.100 m <sup>3</sup> /h
Vitesse de rotation	1.840 1/min
Vitesse variable	–
Puissance nominale	280 W
I <sub>Nominal</sub>	0,9 A
I <sub>Max</sub>	1,3 A
Type de protection	IP X4
Classe de température	F
Poids	18,3
Largeur nominale	250 mm
Température du fluide au courant nominal	60 °C
Température des fluides à I <sub>max</sub>	60 °C
Unité de conditionnement	1 pièce
Gamme	C
GTIN (EAN)	4012799802846

## Niveau sonore dans le spectre des octaves

	63 Hz	125 Hz	250 Hz	500 Hz	1 kHz	2 kHz	4 kHz	8 kHz	Total
<b>L<sub>WA2, S5</sub></b> <b>(dB(A))</b>	–	46	41	39	34	31	36	33	48
<b>L<sub>WA5, S5</sub></b> <b>(dB(A))</b>	–	55	54	50	46	48	51	46	60
<b>L<sub>WA6, S5</sub></b> <b>(dB(A))</b>	–	55	59	63	69	68	67	63	74

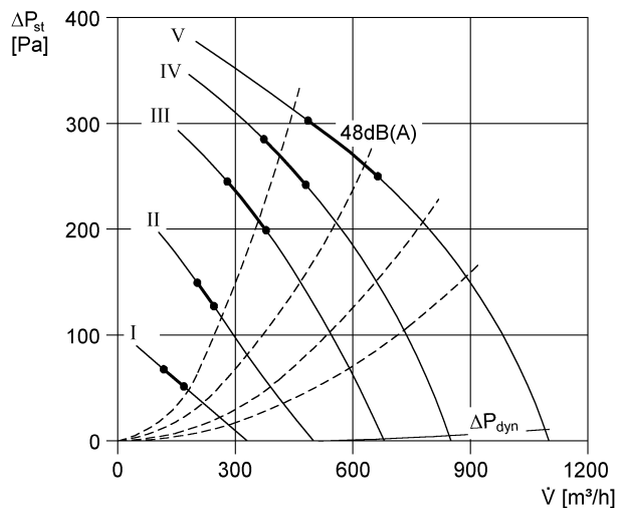
L<sub>WA2</sub>= niveau sonore du boîtier en dB.

L<sub>WA5</sub>= niveau sonore de l'aspiration libre en dB.

L<sub>WA6</sub>= niveau sonore du soufflage libre en dB.

# ESR 25/1

## Courbe caractéristique



## Dessin coté [mm]

