

# DSR 35 S



## Description rapide

Caisson d'air entrant insonorisé avec ventilateur pivotable, DN 355, courant triphasé

Référence 0080.0232

## Caractéristiques techniques

Débit d'air	2.865 m <sup>3</sup> /h
Vitesse de rotation	1.360 1/min
Vitesse variable	–
Type de tension	Courant triphasé
Tension de service	400 V
Puissance nominale	470 W
I <sub>Nominal</sub>	1,18 A
I <sub>Max</sub>	1,3 A
Câble d'alimentation secteur	5 x 1,5 mm <sup>2</sup>
Poids	46
Ventilateur orientable	–
Largeur nominale	355 mm
Unité de conditionnement	1 pièce
Gamme	C
GTIN (EAN)	4012799802327

## 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>WA5, S5</sub></b> <b>(dB(A))</b>	–	59	64	52	53	52	47	41	66
<b>L<sub>WA6, S5</sub></b> <b>(dB(A))</b>	–	64	69	68	67	64	59	52	74
<b>L<sub>WA2, S5</sub></b> <b>(dB(A))</b>	–	53	56	44	40	36	35	33	58

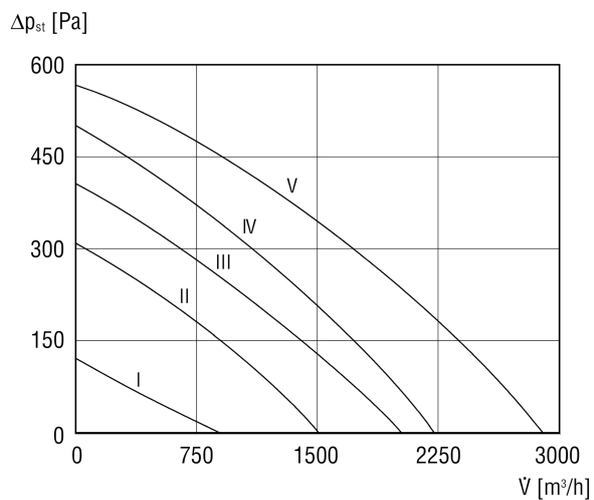
L<sub>WA2</sub>= niveau sonore du boîtier en dB.

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

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

# DSR 35 S

## Courbe caractéristique



## Dessin coté [mm]

