ESR 20-2





Caisson de ventilation insonorisé, DN 200, courant alternatif



Référence 0080.0058

Caractéristiques techniques

Débit d'air	700 m³/h (Delta p _{st} min demandé = 50 Pa)			
Vitesse variable	✓			
Type de tension	Courant alternatif			
Tension de service	230 V			
Fréquence secteur	50 Hz			
Puissance nominale	170 W			
I _{Nominal}	0,6 A			
I _{Max}	0,8 A			
Type de protection	IP 44			
Classe de température	В			
Position d'installation	vertical / horizontal			
Boîtier matériau	Tôle d'acier, galvanisée			
Poids avec emballage	16,868 kg			
Largeur nominale	200 mm			
Largeur avec emballage	540 mm			
Hauteur avec emballage	320 mm			
Profondeur avec emballage	400 mm			
Température des fluides à I _{max}	-20 °C jusqu'au 50 °C			
Unité de conditionnement	1 pièce			
Gamme	С			
GTIN (EAN)	4012799800583			

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 _{WA2} , S5 (dB(A))	-	48	40	41	30	22	22	21	49
L _{WA5} , S5 (dB(A))	-	49	48	46	43	42	44	41	54

MAICO VENTILATOREN

ESR 20-2

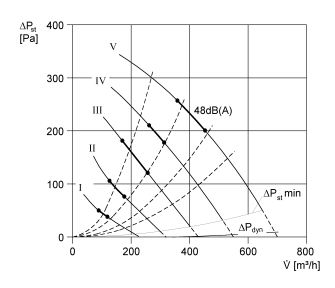
	63 Hz	125 Hz	250 Hz	500 Hz	1 kHz	2 kHz	4 kHz	8 kHz	Total
L _{WA6} , S5	_	50	53	58	66	64	63	59	70
(dB(A))									

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.

Courbe caractéristique



ESR 20-2



Dessin coté [mm]

