

# DZF 35/64 BH



## Description rapide

Système modulaire Airotherm pour le chauffage d'air, courant triphasé, avec inverseur de polarité

## Exemples d'utilisation

Local de vente, Café/restaurant, Salle de sport, Lieu de travail, Salle d'exposition

Référence 0085.0033

## Caractéristiques techniques

Débit d'air	700 m³/h / 1.100 m³/h
Vitesse de rotation	900 1/min / 1.400 1/min
Tension de service	400 V
Fréquence secteur	50 Hz
Consommation	125 W / 170 W
I <sub>Nominal</sub>	0,4 A / 0,5 A
I <sub>Max</sub>	0,4 A / 0,5 A
Type de protection	IP 55
Inversion de polarité possible	✓
Câble d'alimentation secteur	5 x 1,5 mm²
Lieu de montage	Mur
Mode de montage	Montage encastré
Position d'installation	horizontal
Boîtier matériau	Tôle d'acier, galvanisée
Poids	10 kg
Poids avec emballage	11,39 kg
Largeur nominale	350 mm
Largeur avec emballage	445 mm
Hauteur avec emballage	335 mm
Profondeur avec emballage	445 mm
Unité de conditionnement	1 pièce
Gamme	C
GTIN (EAN)	4012799850335

## 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 <sub>WA8, haut</sub> (dB(A))	-	-	-	-	-	-	-	-	70

# DZF 35/64 BH

	63 Hz	125 Hz	250 Hz	500 Hz	1 kHz	2 kHz	4 kHz	8 kHz	Total
$L_{WA8}$ , bas (dB(A))	-	-	-	-	-	-	-	-	60

$L_{WA8}$  = niveau sonore du boîtier et du soufflage libre en dB.

## Dessin coté [mm]

