

DRH 16-5



Description rapide

Réchauffeur d'air électrique, DN 160, courant triphasé

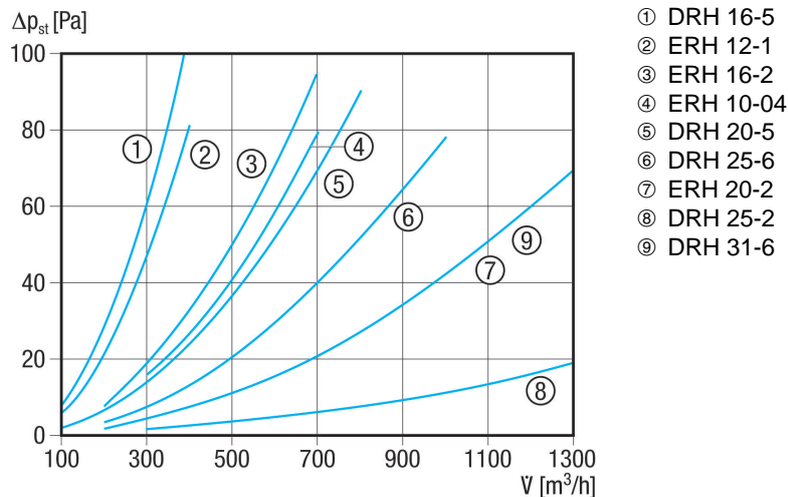
Référence 0082.0105

Caractéristiques techniques

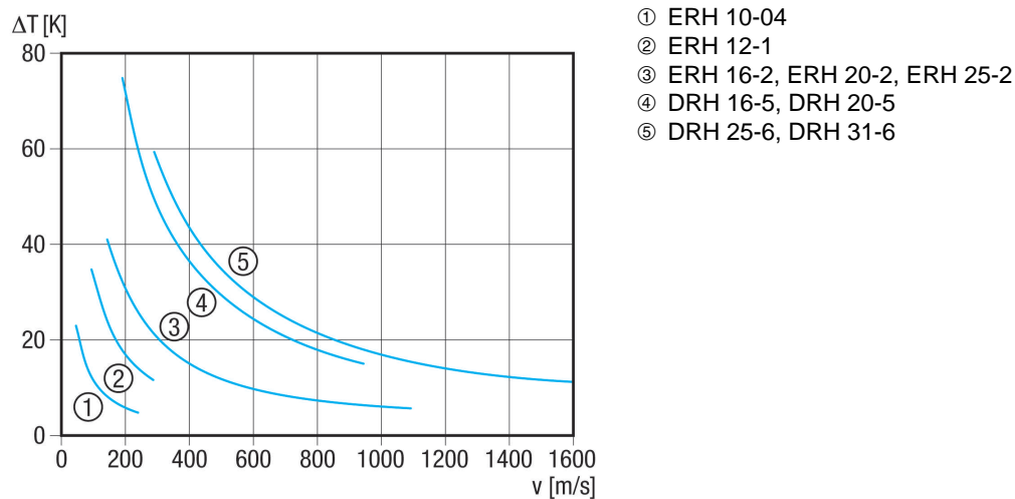
Type de tension	Courant triphasé
Tension de service	400 V
Fréquence secteur	50 Hz
I_{Max}	12,5 A
Type de protection	IP 43
Câble d'alimentation secteur	5 x 1,5 mm ²
Montage	intérieur et extérieur
Position d'installation	horizontal / vertical
Boîtier matériau	Tôle d'acier, galvanisée
Poids	3,91 kg
Poids avec emballage	4,31 kg
Largeur nominale	160 mm
Largeur	160 mm
Hauteur	241 mm
Profondeur	375 mm
Largeur avec emballage	235 mm
Hauteur avec emballage	305 mm
Profondeur avec emballage	385 mm
Type de réchauffeur d'air	électrique
Puissance de chauffage	5.000 W
Unité de conditionnement	1 pièce
Gamme	C
GTIN (EAN)	4012799821052

DRH 16-5

Courbe caractéristique Pertes de charge

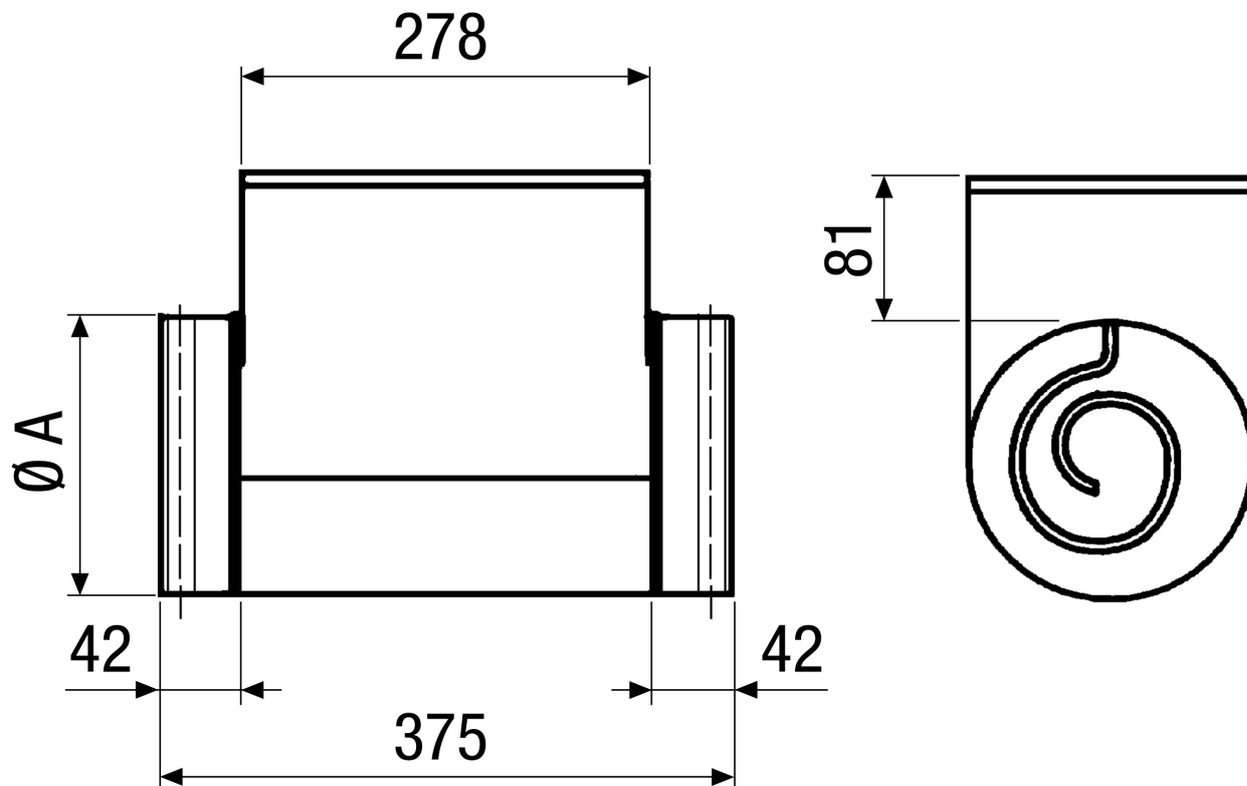


Courbe caractéristique Élévation de température



DRH 16-5

Dessin coté [mm]



A
160