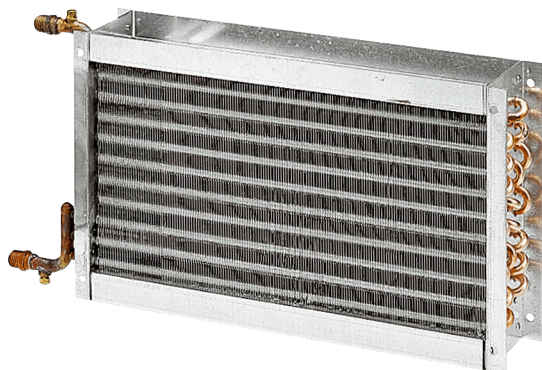


WHP 31-34



Description rapide

Réchauffeur d'air à eau pour gaines rectangulaires de ventilation 600 mm x 350 mm

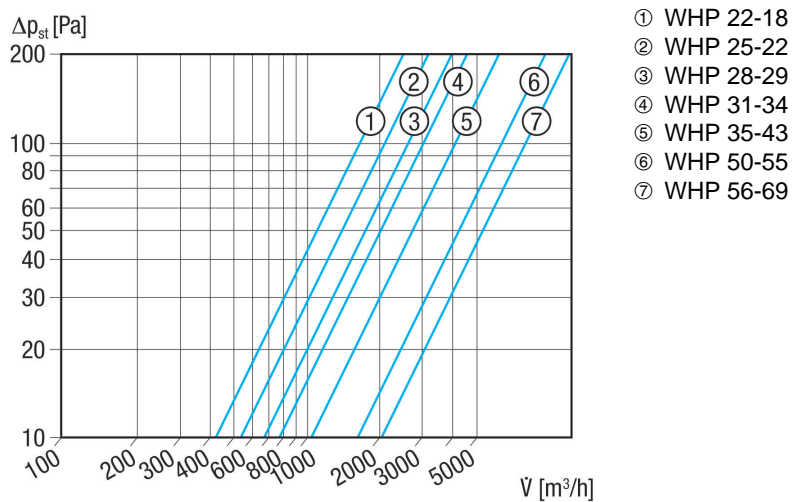
Référence 0082.0114

Caractéristiques techniques

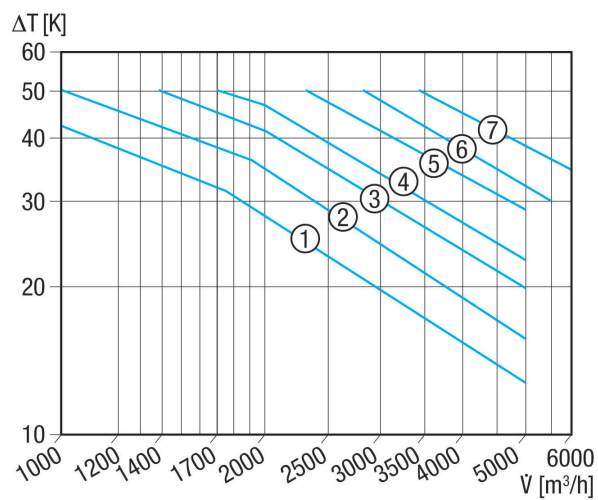
Vitesse de flux min.	
Vitesse de flux max.	3,5 m/s
Lieu de montage	Gaine rectangulaire
Position d'installation	vertical / horizontal
Boîtier matériau	Tôle d'acier, galvanisée
Poids	6,43 kg
Poids avec emballage	7,5 kg
Dimension de la gaine rectangulaire	600 mm x 350 mm
Largeur	745 mm
Hauteur	420 mm
Profondeur	110 mm
Largeur avec emballage	825 mm
Hauteur avec emballage	460 mm
Profondeur avec emballage	140 mm
Type de réchauffeur d'air	Eau
Puissance de chauffage	33.600 W
Débit massique	1.476 kg/h
Température de départ	70 °C
Température de retour	50 °C
Température max. de l'eau	100 °C
Pression max. de l'eau	8 bar
Différence de pression eau	12.000 Pa
Unité de conditionnement	1 pièce
Gamme	D
GTIN (EAN)	4012799821144

WHP 31-34

Courbe caractéristique Pertes de charge

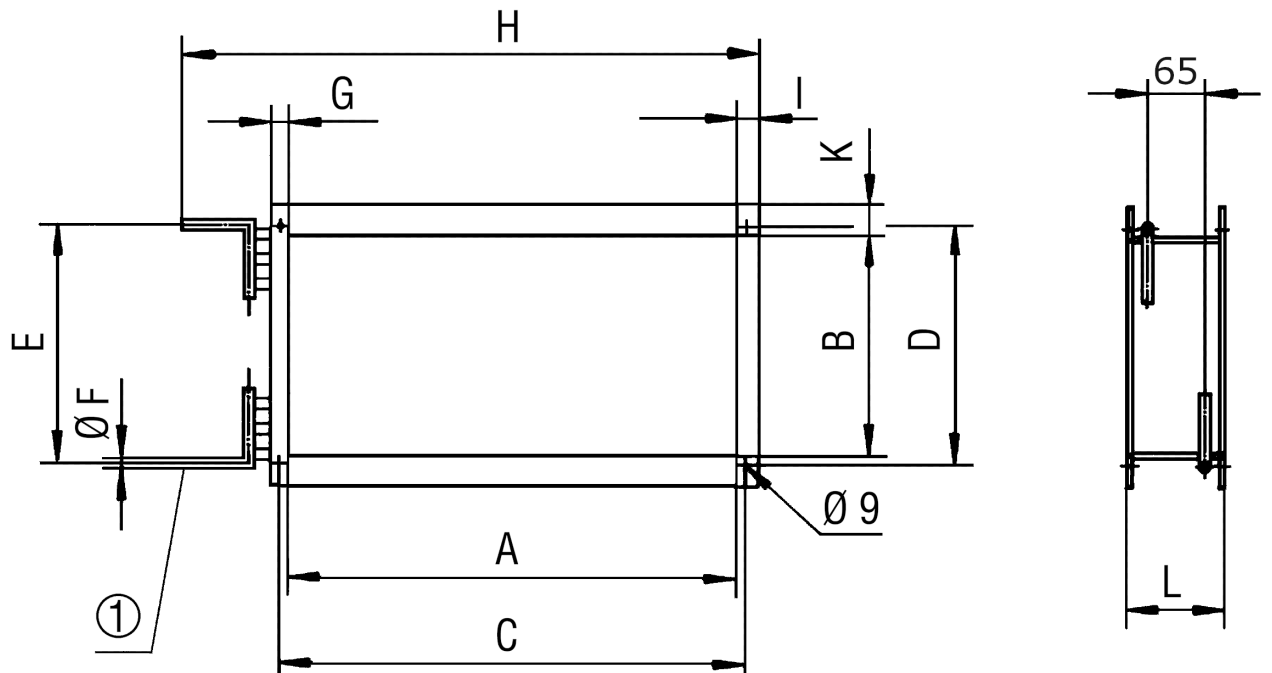


Courbe caractéristique



WHP 31-34

Dessin coté [mm]



A	B	C	D	E	F	G	H	I	K	L
600	350	620	370	368	22	20	745	25	35	110

① Filetage en pouces : 1/2" avec WHP 22-18 et WHP 25-22 ; 3/4" avec WHP 28-29, WHP 31-34 et WHP 35-43 ; 1" avec WHP 50-55 et WHP 56-69