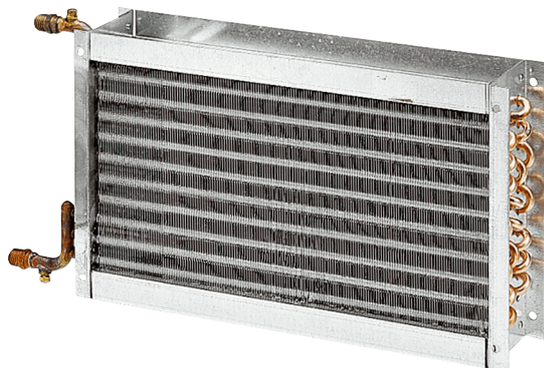


# WHP 35-43



## Description rapide

Réchauffeur d'air à eau pour gaines rectangulaires de ventilation 700 mm x 400 mm

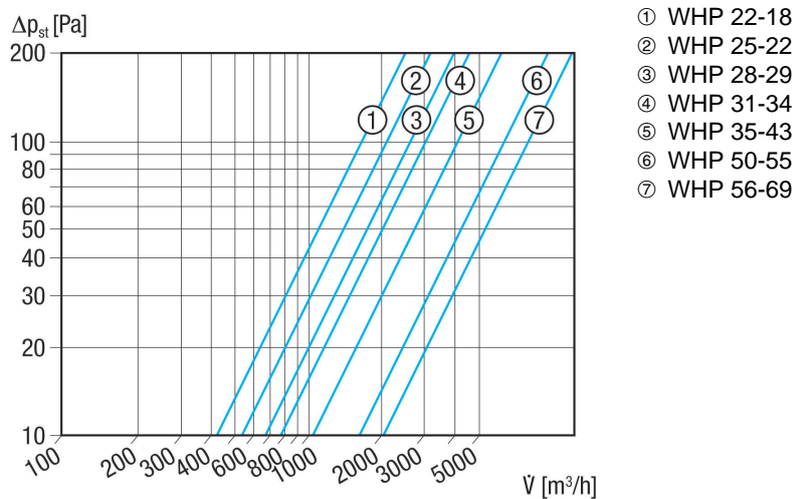
Référence 0082.0115

## Caractéristiques techniques

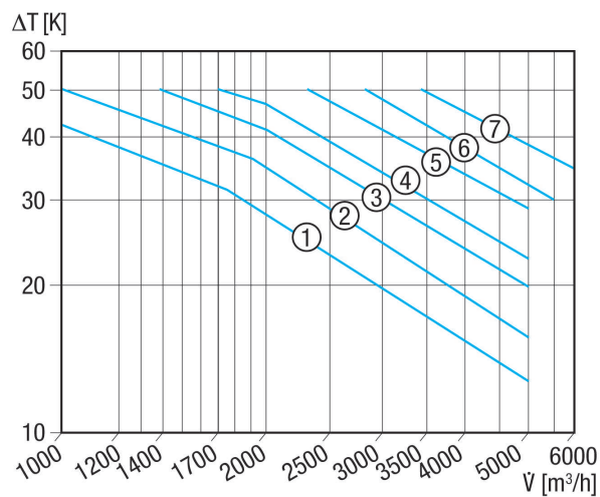
Vitesse de flux min.	
Vitesse de flux max.	3,5 m/s
Lieu de montage	Gaine rectangulaire
Position d'installation	vertical / horizontal
Boîtier matériau	Tôle d'acier, galvanisée
Poids	7,82 kg
Poids avec emballage	9,82 kg
Dimension de la gaine rectangulaire	700 mm x 400 mm
Largeur	845 mm
Hauteur	470 mm
Profondeur	110 mm
Largeur avec emballage	1.250 mm
Hauteur avec emballage	600 mm
Profondeur avec emballage	155 mm
Type de réchauffeur d'air	Eau
Puissance de chauffage	43.000 W
Débit massique	1.872 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	11.000 Pa
Unité de conditionnement	1 pièce
Gamme	D
GTIN (EAN)	4012799821151

# WHP 35-43

## Courbe caractéristique Pertes de charge

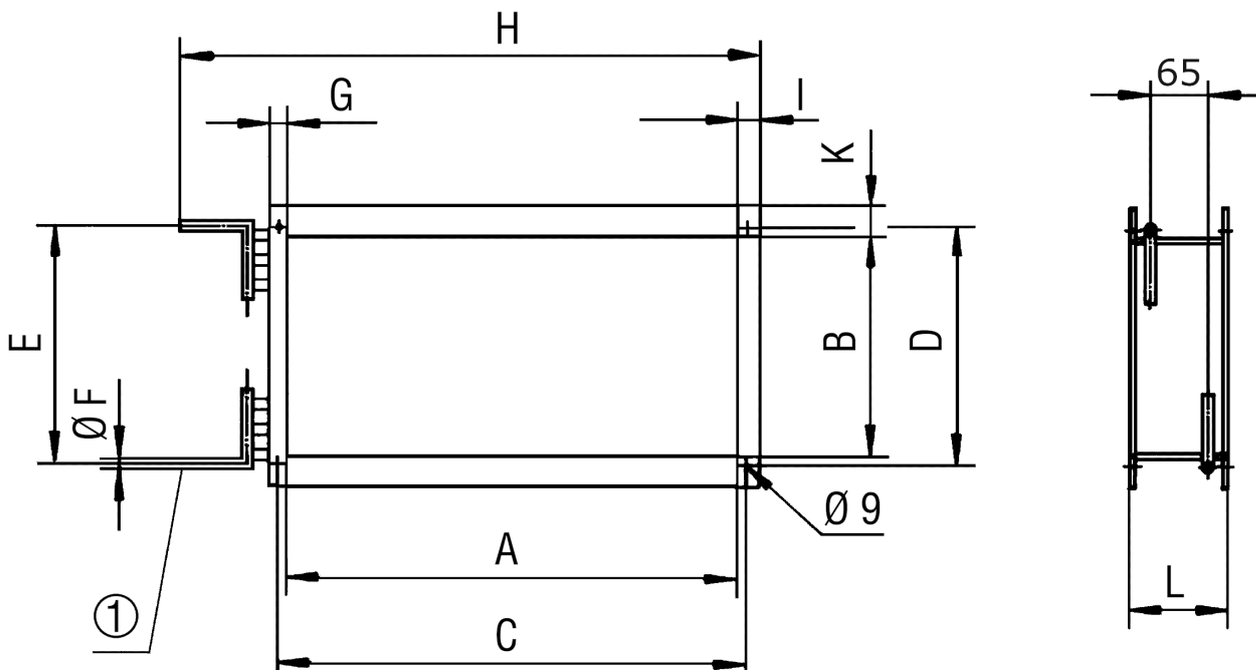


## Courbe caractéristique



# WHP 35-43

Dessin coté [mm]



A	B	C	D	E	F	G	H	I	K	L
700	400	720	420	418	22	20	845	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