

KSP 31/14



Description rapide

Silencieux à coulisses pour conduits de ventilation 600 mm x 350 mm

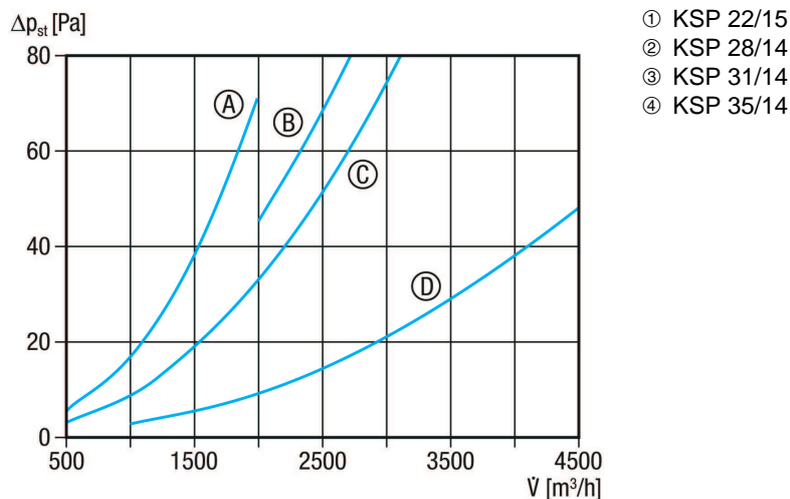
Référence 0092.0304

Caractéristiques techniques

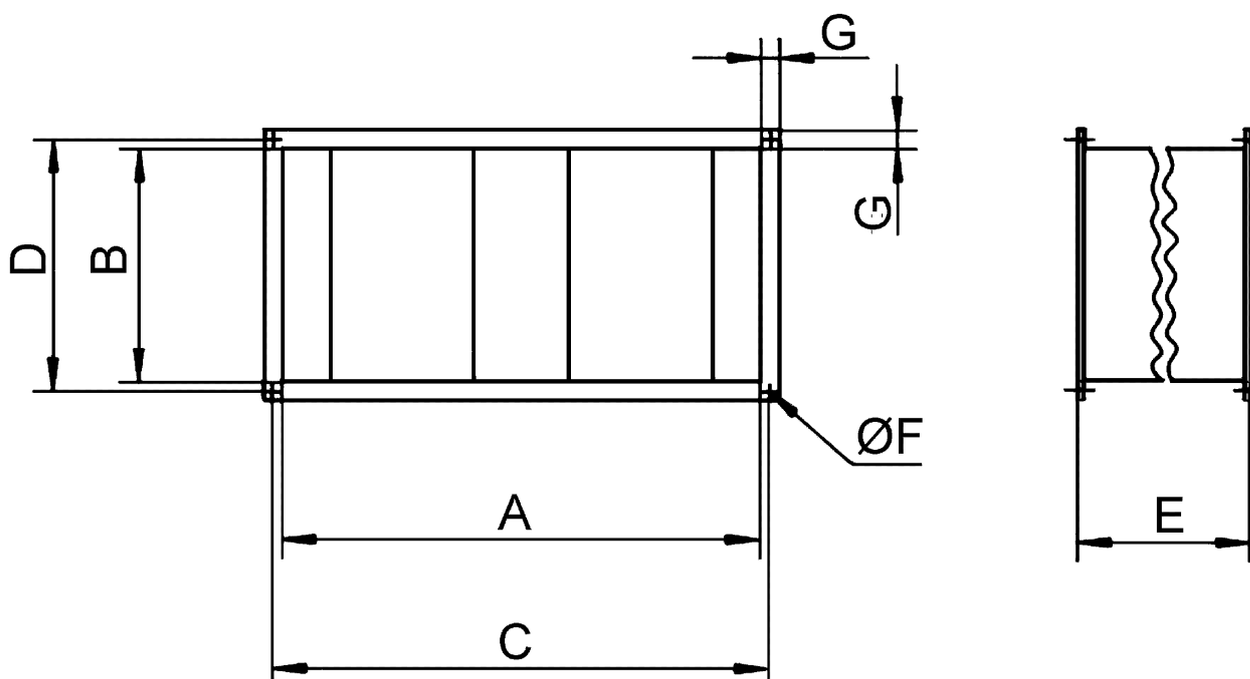
Vitesse de flux min.	
Vitesse de flux max.	20 m/s
Lieu de montage	Gaine rectangulaire
Boîtier matériau	Tôle d'acier, galvanisée
Poids	19 kg
Poids avec emballage	19,04 kg
Dimension de la gaine rectangulaire	600 mm x 350 mm
Largeur	640 mm
Hauteur	390 mm
Profondeur	600 mm
Largeur avec emballage	641 mm
Hauteur avec emballage	393 mm
Profondeur avec emballage	605 mm
Affaiblissement d'insertion à 63 Hz	2 dB
Affaiblissement d'insertion à 125 Hz	4 dB
Affaiblissement d'insertion à 250 Hz	14 dB
Affaiblissement d'insertion à 500 Hz	13 dB
Affaiblissement d'insertion à 1 kHz	17 dB
Affaiblissement d'insertion à 2 kHz	14 dB
Affaiblissement d'insertion à 4 kHz	11 dB
Affaiblissement d'insertion à 8 kHz	8 dB
Affaiblissement d'insertion global	
Affaiblissement d'insertion remarque	
Unité de conditionnement	1 pièce
Gamme	D
GTIN (EAN)	4012799923046

KSP 31/14

Courbe caractéristique pour KSP 22/15, KSP 28/14, KSP 31/14 et 35/14



Dessin coté [mm]



A	B	C	D	E	F	G
600	350	620	370	600	9	20

KSP 31/14

