









■ Certification
Les ventilateurs de désenfumage B AVD ont été testés selon NF EN 12101-3.
Certificat de performance:
F600:0036-CPR-RG05-04

Détails accessoires

Acc. de montage 226 ++

Ventilateur de refroidissement
centrifuge 228

Centrales de détection de
gaz, armoires de commande
et régulation 240 ++

Page

24 +

11 ++

Informations

études

Description technique

Informations pour projets et

Туре	N° réf.	Vitesse	Débit à l'air libre	Puissance nominale	Tension nomi-	Courant nominal	9 1	Schéma de	Temp. max. du	Cote B porte-à-	Poids net	Commande de désenfumage, protection moteur incluse		Plots antivibratoires taille			
			libre	moteur	nale	absorbé	pales	bran- che- ment	fluide ¹⁾	faux moteur	approx.			Pression		Traction ²⁾	
		min ⁻¹	V m³/h	kW	V	А	o 3)	N°	+°C	mm	kg	Туре	N° réf.	Туре	N° réf.	Туре	N° réf.
♦ F600 Moteur triphasé, 50 Hz, protection IP54																	
B AVD 630/4-20 F600	02834	1455	11580	1,10	400	2,35	20	776	600		86	EVS-D 007	04587	SDD 4	01944	SDZ 4	01945
B AVD 630/4-25 F600	02835	1455	13540	1,10	400	2,35	25	776	600	_	86	EVS-D 007	04587	SDD 4	01944	SDZ 4	01945
B AVD 630/4-30 F600	02836	1450	15370	1,50	400	3,17	30	776	600	_	89	EVS-D 007	04587	SDD 4	01944	SDZ 4	01945
B AVD 630/4-35 F600	02837	1435	16740	2,20	400	4,56	35	776	600	_	98	EVS-D 007	04587	SDD 4	01944	SDZ 4	01945

¹⁾ Désenfumage (utilisation unique pendant 120 min). 2) Types SDZ non autorisés pour montage à <u>l'intérieur</u> de la zone de sécurité. 3) degrés