









Certification

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

■ Informations Page Description technique 24 + Informations pour projets et études 11 ++

Détails accessoires

Acc. de montage 226 ++
Ventilateur de refroidissement
centrifuge 228
Centrales de détection de
gaz, armoires de commande
et régulation 240 ++

Туре	N° réf.	Vitesse	Débit à l'air libre	Puissance nominale	Tension nomi-	Courant nominal	Angle pales	Schéma de	Temp. max. du	Cote B porte-à-	Poids net	Command désenfum	Plots antivibratoires taille				
			IIDIE	moteur	nale	absorbé	pales	bran- che- ment	fluide ¹⁾	faux moteur	approx.	protection moteur incluse		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.
♦ Moteur triphasé, 50 Hz, protection IP54																	
B AVD 500/4-20 F600	02804	1420	5660	0,55	400	1,23	20	776	600	_	64	EVS-D 007	04587	SDD 1F	01942	SDZ 1F	01943
B AVD 500/4-25 F600	02805	1420	6630	0,55	400	1,23	25	776	600	_	64	EVS-D 007	04587	SDD 1F	01942	SDZ 1F	01943
B AVD 500/4-30 F600	02806	1420	7520	0,55	400	1,23	30	776	600	_	64	EVS-D 007	04587	SDD 1F	01942	SDZ 1F	01943
B AVD 500/4-35 F600	02807	1420	8280	0,55	400	1,23	35	776	600	_	64	EVS-D 007	04587	SDD 1F	01942	SDZ 1F	01943

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