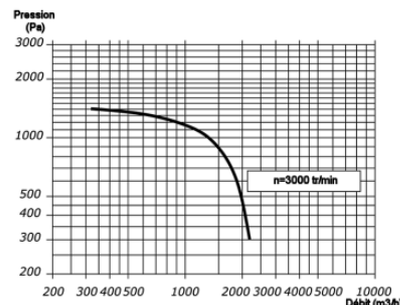
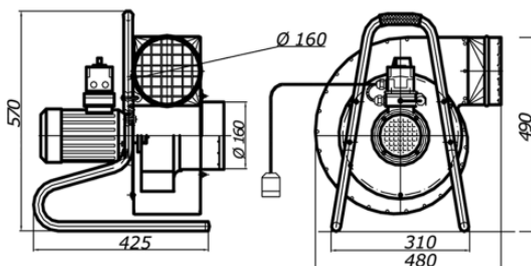


ACCESSOIRES

VENTILATEUR EXTRACTEUR PORTATIF POUR VL :

WPA-5-P



CARACTERISTIQUES TECHNIQUES :

Type	N° article	Voltage	Vitesse tr/min)	Puissance	Intensité	Pression sonore	Masse (Kg)
						Distance 5 m	
WPA - 5 - P	805W91	230	3000	0.55	3.6	70	24

BUSES DE CAPTATION :

Modèle	Type	N° article	Diamètre nominal	Diamètre réel	Masse (Kg)	Divers
	AN-100	819S06	100	125	1	Matière : Métal peint
	AN-125	819S07	125	125	1.2	
	AN-150	819S08	150	150	1.45	
	SZGO-125	819S28	125	150	2.5	Busse avec pince d'accrochage Matière : caoutchouc
	SZGO-150	819S29	150	170	3.2	
	SZGP-100	819S18	100	180 x 100	2.1	Busse avec pince d'accrochage Matière : caoutchouc
	SZGP-125	819S19	125	220 x 150	3.2	

CONDUIT FLEXIBLE :

	Type	N° article	Diamètre (mm)	Température d'utilisation (°C)	Divers
	G - EX1 - 100	428P60	100	150	Matière : toile polyester noir imprégnée, renforcée par une spirale métallique, résistant à l'écrasement.
	G - EX1 - 125	428P61	125	150	
	G - EX1 - 150	428P62	150	150	

COLLIERS POUR FLEXIBLE :

	Type	N° article	Diamètre (m/m)
	OST-100	443O63	100
	OST-125	443O64	125
	OST-160	443O65	160

SUPPORT POUR CONDUIT FLEXIBLE :

	Type	N° article	Diamètre (m/m)
	D-100	817W40	100
	D-125	817W41	125
	D-150	817W42	150

CONDUIT FLEXIBLE POUR LE REFOULEMENT :

Type	N° article	Diamètre (mm)	Poids (kg/m)	Résistance à la température (C°)	Pression de fonctionnement (hPa)	Pression Max (hPa)	Rayon de courbure
ST-160-T	463P94	160	0.75	De - 10° A + 130°	120	40	65



Type ST/T en acier métallique et toile de verre en PVC renforcé (avec plus de composant qui permet une plus grande résistance thermique).

Conditionné en 4 mètres.

REDUCTION :

	Type	N° article
	160/100	829R85
	160/125	829R87
	200/125	829R88
	200/150	829R91

CULOTTE DOUBLE :

	Type	N° article
	160/2x100	839T01
	200/2x125	839T02