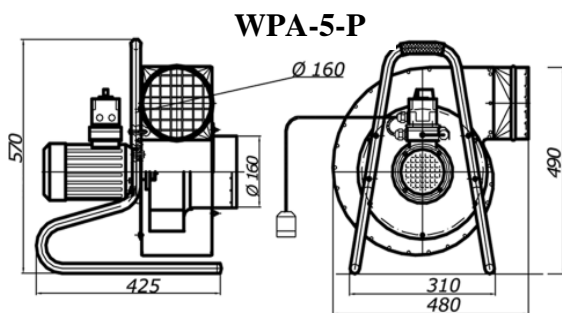
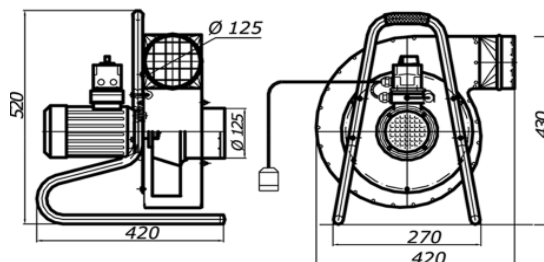


ACCESSOIRES:

VENTILATEUR EXTRACTEUR PORTATIF :



WPA-5-P




WPA-3-P


CARACTERISTIQUES TECHNIQUES :

Type	N° article	Voltage	Vitesse tr/min)	Puissance	Intensité	Pression sonore	Masse (Kg)
						Distance 5 m	
WPA - 3 - P	805W90	230	3000	0.37	3.6	55	16
WPA - 5 - P	805W91	230	3000	0.55	3.6	62	19


BUSES DE CAPTATION :

Modèle	Type	N° article	Diamètre nominal	Diamètre réel	Masse (Kg)
	SZGO-125	819S28 M	125	150	2.5


CONDUIT FLEXIBLE :

	Type	N° article	Diamètre (mm)	Température d'utilisation (°C)	Divers
	G - EX1 - 100	428P60	100	150 à 200°	Matière : toile polyester noir imprégnée, renforcée par une spirale métallique, résistant à l'écrasement.
	G - EX1 - 125	428P61	125	150 à 200°	
	G - EX1 - 150	428P62	150	150 à 200°	

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-125	463P93	125	0.36	De - 30° A + 110°	500	80	88
ST-160	463P94	160	0.42		200	60	110



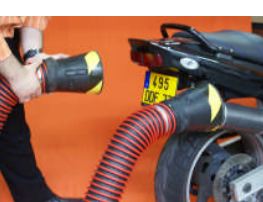
Type ST/T en acier métallique et toile de verre en PVC renforcé (avec plus de composant qui permet une plus grande résistance thermique).

Conditionné en 4 mètres.

REDUCTION :

	Type	N° article
	160/125	829R87

KIT DOUBLE ASPIRATION :

	Type	N° article
	2 X DIA 125	839T01