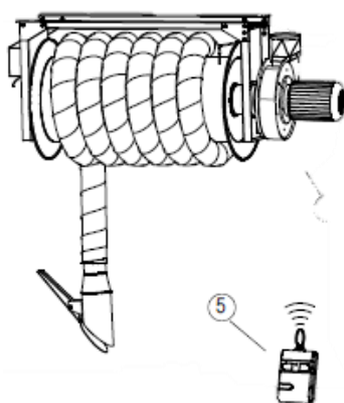


ENROULEURS AVEC ASPIRATEUR À ENROULEMENT À RESSORT OU À MOTEUR

Les enrouleurs AIRBRAVO ont été spécialement conçus et réalisés pour résoudre les problèmes d'aspiration des gaz d'échappement dans les ateliers de réparation voiture et dans les garages. Ils sont disponibles en modèles avec enroulement du tuyau flexible “à ressort” ou “à moteur” appelés ci-dessous respectivement FR(x) et FM(x).

- Une structure métallique portante (1) qui supporte le tambour d'enroulement du tuyau flexible.
- Un tambour d'enroulement. Mod. FRX : tambour (2) équilibré par ressorts et équipé d'un système d'arrêt à 4 secteurs pour un réglage facile et précis de la longueur d'enroulement du tuyau. Mod. FMX : tambour commandé par un motoréducteur 220V monophasé 0,25 kW (2) commandé à distance au moyen d'une télécommande à radiofréquence (5).
- Un limiteur de fin de course interne au tambour, qui permet le réglage de la longueur d'utilisation du tuyau flexible.
- Un tuyau flexible du type anti écrasement (3) résistant à une température de 150 °C (180 °C en pointe pour de brefs moments) et livré avec entonnoir d'aspiration en acier inox (4) ou, en option, sans entonnoir d'aspiration.



ENROULEURS AVEC ASPIRATEUR - TUYAU FLEX 150°C – FRV et FMV							
TUYAU FLEXIBLE		VENTILATEUR		A RESSORT – FRX		A MOTEUR -FMX	
DN (mm)	Long. (m)	Mod.	Moteur (kw)	ENTONNOIR	SANS ENTONNOIR	ENTONNOIR	SANS ENTONNOIR
				Référence		Référence	
75	7.5	JFR0250	0.25	FRV1613	FRV1513	FMV1613	FMV1513
	10	JFR0250	0.25	FRV1614	FRV1514	FMV1614	FMV1514
	12.5	JFR0250	0.25	FRV1615	FRV1515	FMV1615	FMV1515
100	7.5	JFR0750	0.55	FRV1623	FRV1523	FMV1613	FMV1513
	10	JFR0750	0.55	FRV1624	FRV1524	FMV1614	FMV1514
	12.5	JFR0750	0.75	FRV1625	FRV1525	FMV1615	FMV1515
	15	JFR0750	0.75	FRV1626	FRV1526	FMV1616	FMV1516
125	7.5	JFR0750	0.75	FRV1633	FRV1533	FMV1613	FMV1513
	10	JFR0750	0.75	FRV1634	FRV1534	FMV1614	FMV1514
	12.5	JFR0750	0.75	FRV1635	FRV1535	FMV1615	FMV1515
150	15	JFR0750	0.75	FRV1636	FRV1536	FMV1616	FMV1516
	7.5	JFR1250	1.5	FRV1643	FRV1543	FMV1613	FMV1513
	10	JFR1250	1.5	FRV1644	FRV1544	FMV1614	FMV1514
	12.5	JFR1250	1.5	FRV1645	FRV1545	FMV1615	FMV1515
	15	JFR1250	1.5	FRV1647	FRV1547	FMV1616	FMV1516

Des variantes supplémentaires sont également disponibles avec des tuyaux flexibles pour températures 300°C et 450°C
(Voir notre fiche produit “Tuyaux flexibles”)