



SRF 10m

Enrouleur de flexible super léger avec entraînement par ressort - prêt à l'emploi!

- Peut être facilement monté sur les murs ou les plafonds grâce à 6 boulons
- Livré avec un arrêt de flexible en aluminium type ALS avec manchon de protection
- Facile à raccorder à la tuyauterie par un mamelon
- Diamètre standard: ø76, ø100, ø125 og ø150mm
- Longueur standard : 10m
- Ressort intégré au boîtier
- S'arrête 2 fois par tour
- Manutention facile
- Tuyau d'évacuation des gaz d'échappement avec une température maximale de 200°C, alimenté par 50% d'air de refroidissement. Max. température constante du tuyau : 120°C



Connecteur à l'aspiration

Connecteur pour le système de ventilation. On peut utiliser un mamelon Lindab.



Ressort

L'enrouleur de flexible est fourni avec un entraînement à ressort, qui se trouve protégé par le boîtier.



Flexible

Fourni en standard avec le flexible de type S3B, qui est partiellement carrossable. Max. température de 120-200°C.



Entonnoirs d'échappement

Grand choix de entonnoirs d'échappement Gram pour les voitures particulières et les camions.

L'enrouleur de flexible type SRF est fourni avec le flexible type S3B en standard. Disponible en ø76, ø100, ø125 ou ø150mm, il résiste à l'huile et à l'essence ainsi qu'aux produits chimiques contenus dans les gaz d'échappement. Le flexible est résistant à l'usure, flexible et partiellement entraînable. Pour les gaz d'échappement des tracteurs ou des engins de chantier, il est recommandé d'utiliser min. 3m de flexible haute température type S6 ou S8 - selon la température.

Options pour enrouleur Gram type SRF:

- Entonnoirs en caoutchouc diverses avec pinces (groupe de prix 1)
- Diverses entonnoirs pneumatiques pour caoutchouc (groupe de prix 1)
- Disponible avec traversée pneumatique (groupe de prix 1)
- Ventilateur d'extraction intégré (groupe de prix 1 et 3)
- Signal de marche/arrêt pour ventilateur ou registre (groupe de prix 1 et 9)

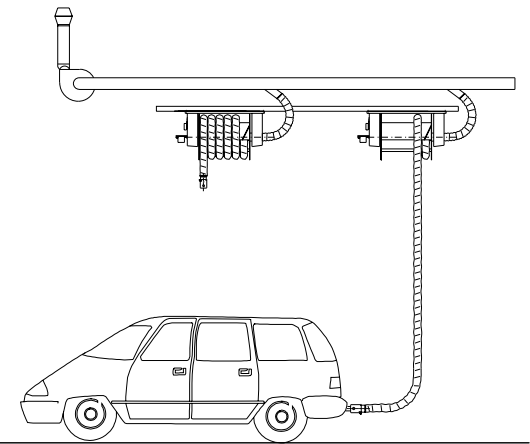


Couleur: RAL 5007 (structure)



Gram Clean Air A/S
www.GramCleanAir.com

Traduction

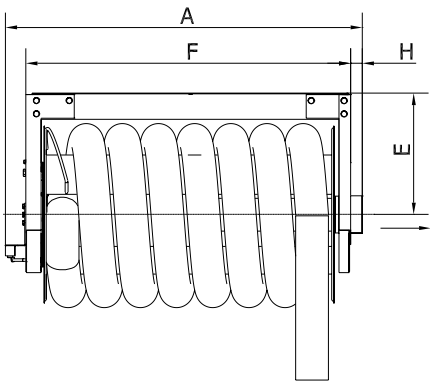
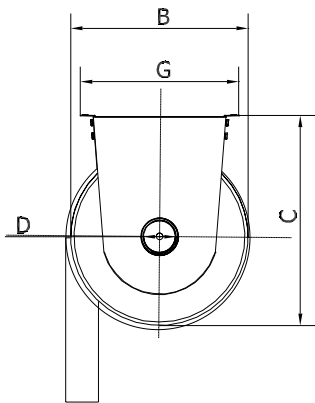


Montage

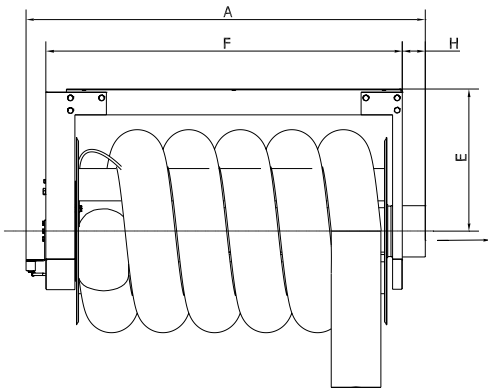
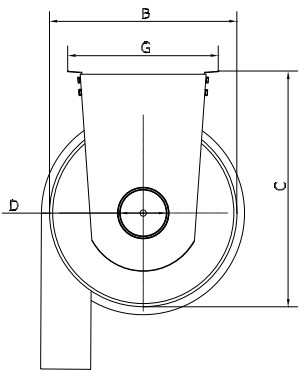
Peut se faire avec 6 boulons sur le mur, le plafond ou la structure du plafond.

Une construction stable en torsion est requise.

Peut être connecté à l'échappement existant.



N° d'article	Type -	Longueur flexible	Diamètre flexible [mm]	A	B	C	D	E	F	G	H	Débit d'air [m³/h]	Perte de charge [Pa]	Poids [kg]
01 792 000	SFR	10m /	ø76	1086	530	640	100	370	989	482	35	250	800	50
01 793 000	SFR	10m /	ø100	1086	530	640	100	370	989	482	35	450	800	55



N° d'article	Type -	Longueur flexible	Diamètre flexible [mm]	A	B	C	D	E	F	G	H	Débit d'air [m³/h]	Perte de charge [Pa]	Poids [kg]
01 794 000	SFR	10m /	ø125	1278	600	755	160	455	1141	482	73	700	750	65
01 795 000	SFR	10m /	ø150	1278	600	755	160	455	1141	482	73	1000	750	70