

Unité d'extraction murale simple

La solution la plus simple pour une extraction des gaz d'échappement efficace













L'unité murale d'extraction des gaz d'échappement est une solution fiable et fonctionnelle pour tous types de véhicule à l'arrêt. Disponible avec équilibreur de tuyau ou simple bretelle de suspension. L'équilibreur soulève automatiquement au-dessus du sol, le tuyau et l'embout dès qu'il est déconnecté. Des modèles de tuyaux spécifiques pour des applications haute température sont disponibles.

- Manipulation facile du tuyau d'extraction
- Faible encombrement
- Solution peu coûteuse
- Facile à installer
- Ventilateur prévu pour être monté sur le support mural

Nom du produit	Unité d'extraction murale simple
Installation	Intérieur
Nombre de phases	3
Fourni avec tuyau	Avec tuyau
Couleur	Tuyau bleu



Unité d'extraction murale simple

[image]	Nom de la fiche technique	Type de tuyau ¹	Diamètre, tuyau (mm)	Hose length (m)	[model]
	Extracteur de gaz d'échappement simple, suspension de tuyau manuelle, avec ventilateur N16	NTP	150	5	20814163*
	Extracteur de gaz d'échappement simple, suspension de tuyau manuelle	NTP	150	5	20814563
	Extracteur de gaz d'échappement simple, suspension de tuyau manuelle	NTP	75	5	20813063
	Extracteur de gaz d'échappement simple, suspension de tuyau manuelle	NTP	100	5	20813163
	Extracteur de gaz d'échappement simple avec équilibreur pour tuyau	NTP	100	7,5	20813263
	Extracteur de gaz d'échappement simple avec équilibreur pour tuyau	NTP	150	7,5	20813363
	Extracteur de gaz d'échappement simple avec équilibreur pour tuyau	NTP	150	6	20813463
	Extracteur de gaz d'échappement simple avec équilibreur pour tuyau, buse 20807061	NTP	200	6	20813563**
	Extracteur de gaz d'échappement simple, suspension manuelle de tuyau, avec ventilateur N16, buse 20815261	NTP	75	5	20813963***
	Kit Single Extraxtion Ø100/7,5m NR-B Nozzle, N16 fan, manual hose suspension	NTP	100	7,5	20814063***

*Ventilateur inclus





**Buse incluse

***Ventilateur et buse inclus

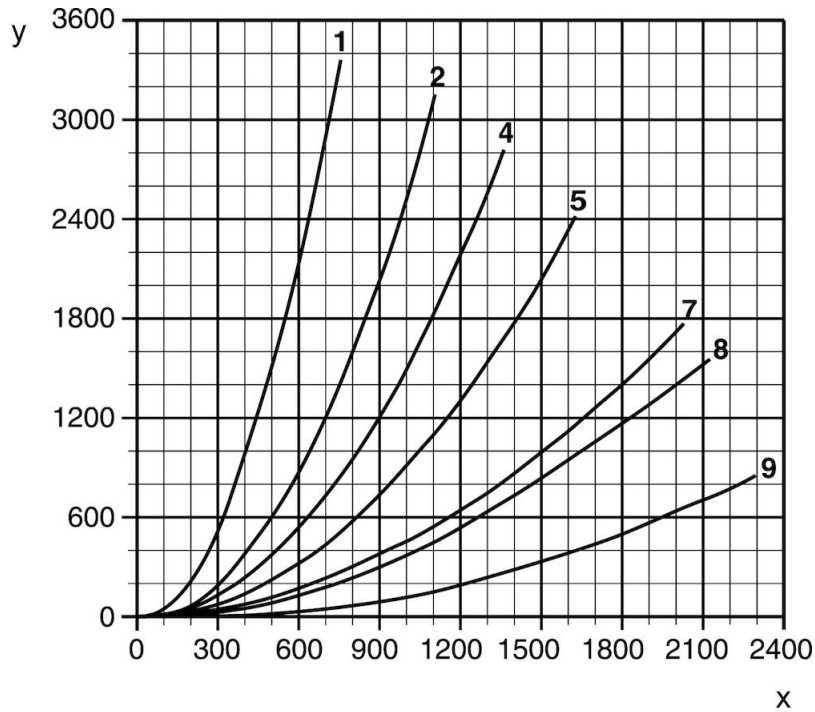
¹ See table below

Type de tuyau	Caractéristiques du tuyau	Température	Hose fittings in free hose end, distribution hose	Raccords en bout de tuyau de connexion	Type de connexion sur l'enrouleur, tuyau de distribution	Hose connection on reel, inlet hose
NTP		up to 150				

Unité d'extraction murale simple

	[accessory]	[partno]
	Adaptateur d'échappement 100 mm (4" simple)	20374432
	Adaptateur d'échappement 150 mm (6" simple)	20374433
	Extract. de gaz d'échappement Twin support 4"x2	20374584
	Extract. de gaz d'échappement simple support 4"	20374549
	Extract. de gaz d'échappement simple support 6"	20374550
	Extract. de gaz d'échappement simple support 8"	20374551
	Commutateur pour équilibreur sér. 831	20374015
	FMS 1-1,6 F	14502137

Unité d'extraction murale simple



X-axis: Air Flow m³/h
Y-axis: Pressure drop Pa

- 1: Hose diam 75 mm, Length 5 m; 2: Hose diam 100 mm, Length 7,5 m; 4: Hose diam 100 mm, Length 5 m;
- 5: Hose diam 150 mm, Length 7,5 m; 7: Hose diam 150 mm, Length 6 m;
- 8: Hose diam 150 mm, Length 5 m; 9: Hose diam 200 mm, Length 6 m