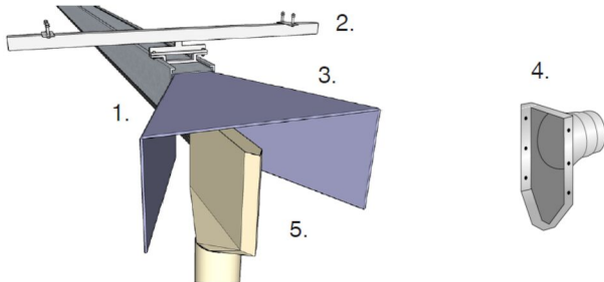


Rail pour pot d'échappement vertical

Système d'extraction des gaz d'échappement pour les véhicules d'urgence



- 1. ALU 250 Rail
- 2. Sliding suspension
- 3. Funnel
- 4. Connection kit to duct system
- 5. Stack adaptor

La colonne verticale Nederman est un système d'extraction des gaz d'échappement entièrement automatisé pour les véhicules avec des pots d'échappement en partie haute. Le véhicule se déplace soit en marche arrière dans l'emplacement de stationnement ou y passe en marche avant. Cette unité d'aspiration industrielle est conçue sous forme de rail avec une boule à une ou aux deux extrémités. La boule sert de guide pour un adaptateur de colonne, installé sur le tuyau d'échappement dans le rail. La suspension coulissante garantit un positionnement automatique du rail.

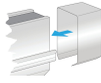
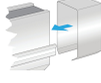
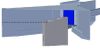
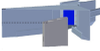
Capacité: 1 véhicule par système
 Vitesses de sortie de jusqu'à 10 km/h
 Pour les casernes de pompiers existantes ou en cours de construction
 Pour les véhicules en marche arrière ou avant

- Capacité: 1 véhicule par système
- Vitesse de sortie normale : jusqu'à 10 km/h, 5 mph
- Pour les casernes de pompiers existantes ou nouvelles
- Pour la marche arrière
- Dispositif de marche/arrêt automatique qui offre:
 - Contrôle pratique du démarrage/arrêt du ventilateur
 - Contrôle de la qualité de l'air (la ventilation de la source démarre automatiquement lorsque le moteur du véhicule démarre)
 - Programmation simple
 - Approbation CE, FCC et IC

Nom du produit	Rail pour pot d'échappement vertical
----------------	--------------------------------------



Rail pour pot d'échappement vertical

[image]	Nom de la fiche technique	[model]
	Pièce de connexion kit ALU150	20373413
	Pièce de connexion kit ALU250	20373414
	Kit de suspension coulissant (un chaque 2,5 m nécessaire)	20815264
	Kit entonnoir admission/échappement ALU 250	20816164
	Entonnoir ALU 250	20815364
	Connexion finale ALU 150 av tuyau Ø200/0,66 m	20816264
	Connexion finale ALU 250 av tuyau Ø200/0,9 m	20815464
	Connexion supérieure	20815564
	Adaptateur de pile 5"/125 mm	20815664
	Adaptateur de pile 150 mm/6"	20815764
	Adaptateur de pile 7"/175 mm	20815864
	Rubber strip for 10m rail (2 x 10m strip)	20373427
	Rubber strip for 15m rail (2 x 15m strip)	20373429
	Rubber strip for 20m rail (2 x 20m strip)	20373431

Rail pour pot d'échappement vertical

	[accessory]	[partno]
	Transmetteur radio pour véhicule GHz	20376723
	Récepteur radio GHz	20376724
	Transmetteur radioportatif GHz	20376725
	ALU 150, longueur = 2,5 m	20900510*
	ALU 150, longueur = 5,0 m	20900610*
	ALU 150, longueur = 7,5 m	20900710*
	ALU 150, longueur = 10,0 m	20900810*
	ALU 150, longueur = 12,5 m	20900910*
	ALU 150, longueur = 15,0 m	20901010*
	ALU 150, longueur = 17,5 m	20901110*
	ALU 150, longueur = 20,0 m	20901210*
	ALU 150, longueur = 22,5 m	20901310*
	ALU 150, longueur = 25,0 m	20901410*
	ALU 150, longueur = 27,5 m	20901510*
	ALU 150, longueur = 30,0 m	20901610*
	ALU 150, longueur = 35,0 m	20901710*
	ALU 150, longueur = 40,0 m	20901810*
	ALU 150, longueur = 45,0 m	20901910*
	ALU 150, longueur = 50,0 m	20902010*
	ALU 250, longueur = 2,5 m	20910510**
	ALU 250, longueur = 5,0 m	20910610**
	ALU 250, longueur = 7,5 m	20910710**

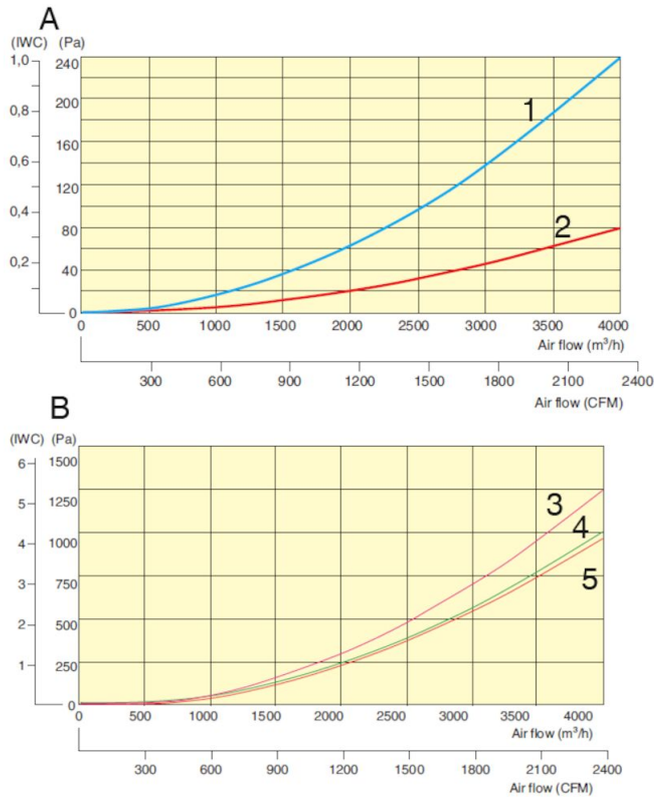
Rail pour pot d'échappement vertical

[accessory]	[partno]
ALU 250, longueur = 10,0 m	20910810**
ALU 250, longueur = 12,5 m	20910910**
ALU 250, longueur = 15,0 m	20911010**
ALU 250, longueur = 17,5 m	20911110**
ALU 250, longueur = 20,0 m	20911210**
ALU 250, longueur = 22,5 m	20911310**
ALU 250, longueur = 25,0 m	20911410**
ALU 250, longueur = 27,5 m	20911510**
ALU 250, longueur = 30,0 m	20911610**
ALU 250, longueur = 35,0 m	20911710**
ALU 250, longueur = 40,0 m	20911810**
ALU 250, longueur = 45,0 m	20911910**
ALU 250, longueur = 50,0 m	20912010**

*Rail d'échappement droit ALU 150 supports de suspension incl. Pour les longueurs > 50 m, veuillez contacter votre revendeur Nederman.

**Y compris supports de suspension, chute de pression à 2 500 m³/h = env. 30 Pa. Pour les longueurs > 50 m, veuillez contacter votre revendeur Nederman.

Rail pour pot d'échappement vertical



A: Pressure drop rail B: Pressure drop accessories

1. ALU Ø 150 mm, 2. ALU Ø 250 mm, 3. Rail end outlet ALU 250/ Ø250, 4. Top outlet - Ø 250, 5. Rail end outlet ALU 150/ Ø 200