

Uitlaatgashaspel 865 - veerbediend

Veerbediende uitlaatgashaspel






Voor alle type garages en andere werkplaatsen, waar de slang op een bereikbare hoogte kan hangen. Een gepatenteerde geïntegreerde automatische regelklep bespaart energie en vermindert het geluidsniveau. Optioneel is een begrenzingsschakelaar beschikbaar dit verhoogt de efficiëntie en veiligheid. Afzonderlijke montage steunen zorgen voor een veilige en eenvoudige installatie. De montage steunen worden eerst gemonteerd aan de wand of het plafond, voordat de haspel eraan bevestigd wordt. Het is ook mogelijk om een ventilator direct aan de haspel te monteren.

- Eenvoudig, evenwichtige bediening
- Snelle en eenvoudige installatie verlaagt kosten
- Het automatisch starten van de ventilator bespaart op de energiekosten
- Eenvoudig instellen van de trekkracht
- Compact en modern design

Product naam	Uitlaatgashaspel 865 - veerbediend
Max. slanglengte	7,5
Toelichting van technische gegevens	
Corrosion resistance	Standaard
Elektrisch aangedreven / veer	Veer



Uitlaatgashaspel 865 - veerbediend

[image]	Slangtype ¹	Geleverd met slang	Kleur	Uitvoering	Slangdiameter (m)	Slanglengte (m)	Gewicht (kg)	[model]
		Nee	Blauw	Kort	100		23	20800765
		Nee	Grey	Kort	100		23	20809365
	NR-CP		Grey	Breed	150	10	31-38	20810465
	NR-CP	Ja	Grey	Kort	100	7,5	41-49	20811365
	NFC-3	Ja	Grey	Breed	150	7,5		20811765

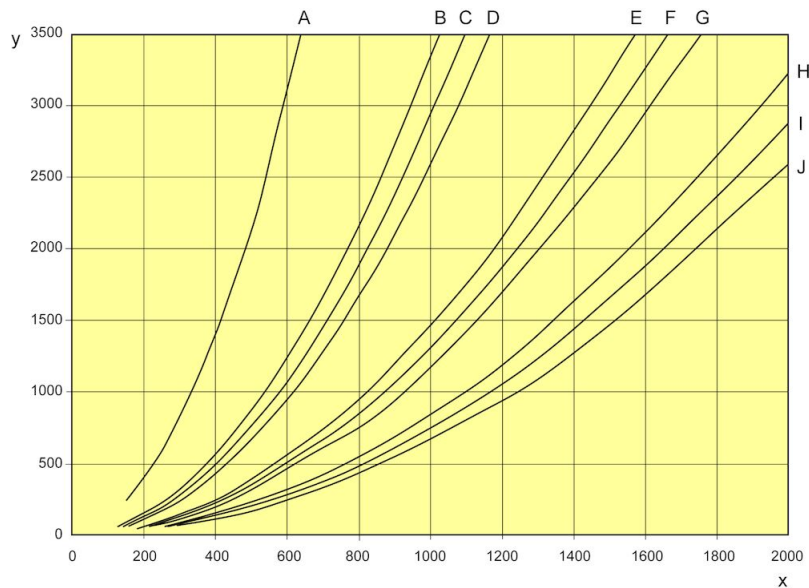
¹ See table below

Slang type	Specificaties	Temperatuurbereik, °C	Slangkoppelingen einde werkslang	Slangkoppelingen einde koppelslang	Slangaansluiting op de haspel, werkslang	Slangaansluiting op de haspel, koppelslang
NRCP	Polyester, EPDM/PP coating. Spiraal in polyester en buitenwand in EPDM. Max buigstraal 225mm (binnenkant)	-40 to +150 Deg. C (Intermittent +170 Deg. C)				
NFC3	Hoge temperatuur - op kevlar gebaseerd materiaal. Spiraal in gegalvaniseerd staal.	-60 to +300 Deg. C (Intermittent +350 Deg. C)				

Uitlaatgashaspel 865 - veerbediend

	[accessory]	[partno]
	Nozzle 150 exhaust aluminium EX	20870361
	Nozzle exhaust rubber for hose EX	20870261

Uitlaatgashaspel 865 - veerbediend



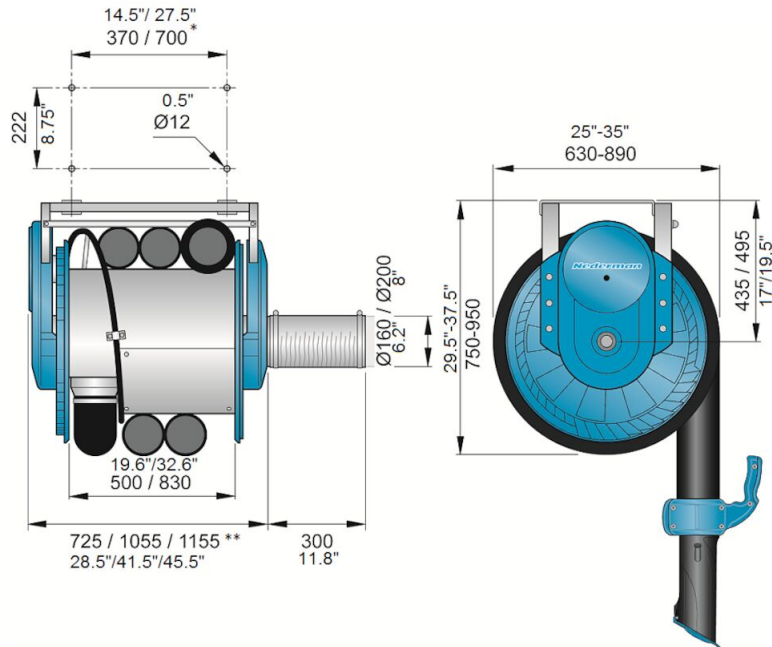
A. 75 mm (3"), 5 m (16'), B. 100 mm (4"), 10 m (33'), C. 100 mm (4"), 7.5 m (25'), D. 100 mm (4"), 5 m (16'), E. 125 mm (5"), 10 m (33'), F. 125 mm (5"), 7.5 m (25'), G. 125 mm (5"), 5 m (16'), H. 150 mm (6"), 10 m (33'), I. 150 mm (6"), 7.5 m (25'), J. 150 mm (6"), 5 m (16')

For exhaust extraction systems in vehicle repair shops where engines are running without load and with low rpm's, the following air flows can be used as guidelines: Cars = 400 m³/h (110 l/s; 250 cfm) Trucks = 1000 m³/h (280 l/s; 600 cfm) (pressure drop over reel when most of the hose is uncoiled)

X = m³/h

Y = Pressure drop, (Pa)

Uitlaatgashaspel 865 - veerbediend



*) short drum / wide drum

***) short drum / wide drum 100 - 150mm/ wide drum 200mm