

Jednoduchá odsávací jednotka

Nejjednodušší řešení pro efektivní odsávání výfukových plynů.



Jednoduchá odsávací jednotka je osvědčené a spolehlivé řešení pro všechny typy vozidel. Dodává se s balancerem nebo závěsným okem, které drží hadici nad zemí. Balancer automaticky zdvihne hadici po odpojení od výfuku a drží ji po dobu, kdy se nepoužívá. Dostupné jsou také modely pro vyšší teploty výfukových plynů. Velmi jednoduchá instalace díky montážní konzoli. Konzole může zároveň sloužit pro přímo napojený ventilátor.

- Jednoduché řešení pro odsávání výfukových plynů
- Velmi malé zástavbové rozměry
- Ekonomické řešení
- Snadná instalace
- Příprava pro ventilátor na společné konzoli s odsáváním

Název produktu	Jednoduchá odsávací jednotka
Instalace	Vnitřní
Dodáváno včetně hadice	Ano
Barva	modrý



Jednoduchá odsávací jednotka

Jméno datasheetu	Typ hadice ¹	Průměr, hadice (mm)	Délka hadice (m)	[model]
Jednoduché odsávání výfukových plynů, ruční zavěšení hadice	NTP	150	5	20814563
Jednoduché odsávání výfukových plynů, ruční zavěšení hadice	NTP	75	5	20813063
Jednoduché odsávání výfukových plynů, ruční zavěšení hadice	NTP	100	5	20813163
Jednoduché odsávání výfukových plynů, s balancerem na hadici	NTP	100	7,5	20813263
Jednoduché odsávání výfukových plynů, s balancerem na hadici	NTP	150	7,5	20813363
Jednoduché odsávání výfukových plynů, s balancerem na hadici	NFC-3	150	6	20813463
Jednoduché odsávání výfukových plynů, s balancerem na hadici, tryska 20807061	NFC-3	200	6	20813563*
Jednoduché odsávání výfukových plynů, ruční zavěšení hadice, s ventilátorem N10	NTP	75	5	20813963**
Jednoduché odsávání výfukových plynů, ruční zavěšení hadice, s ventilátorem N10	NTP	100	7,5	20814063**
Jednoduché odsávání výfukových plynů, ruční zavěšení hadice, s ventilátorem N16	NTP	150	5	20814163***
Jednoduché odsávání výfukových plynů, s balancerem na hadici		100	7,5	20814963
Jednoduché odsávání výfukových plynů, s balancerem na hadici		150	7,5	20815063

*Včetně trysky


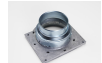

**Včetně ventilátoru a trysky

***Včetně ventilátoru

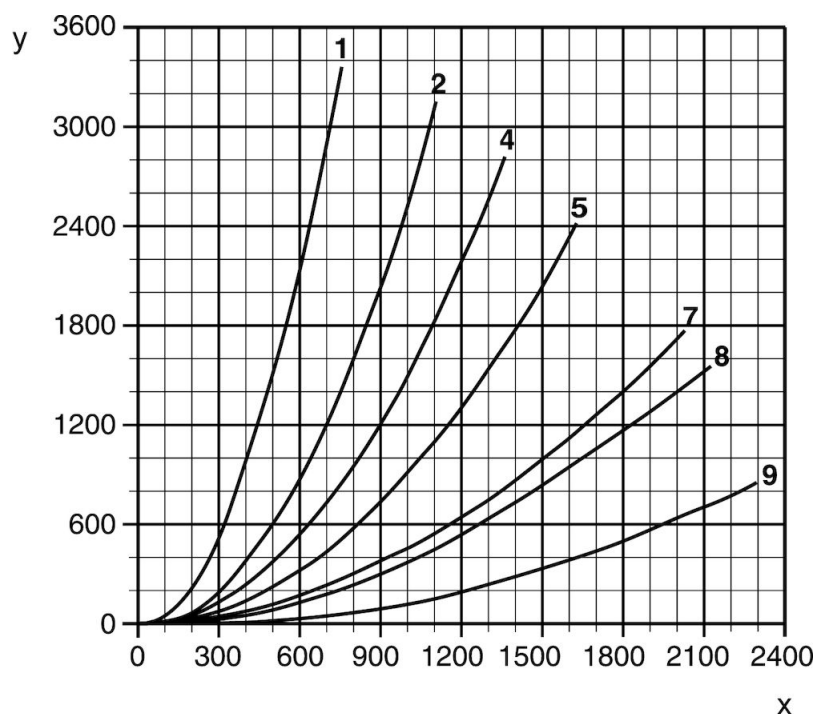
¹ See table below

Typ hadice	Specifikace	Rozsah teplot, °C	Hadicový fitting na volném konci hadice, distribuční hadice	Hadicový fitting na volném konci hadice, přívodní hadice	Připojení hadice na naviják, distribuční hadice	Připojení hadice na naviják, přívodní hadice
NTP	Termoplastová polyesterová tkanina potažená EPDM/PP Vnitřní poloměr ohybu 244 mm.	up to 150				
NFC3	Materiál na bázi vysokoteplotního kevlaru. Spirála z galvanizované oceli.	-60 to +300 Deg. C (Intermittent +350 Deg. C)				
NFC2	Neoprenem pokrytý polyester Ocelová spirála Není odolná přejetí	Max 150. (Short term 200)				

Jednoduchá odsávací jednotka

[accessory]		[partno]
	Adaptér jednoduchého výfuku 4"	20374432
	Adaptér jednoduchého výfuku 6"	20374433
	Konzola pro dvojitou odsávací jednotku 4" x 2	20374584
	Konzola pro jednoduchou odsávací jednotku 4"	20374549
	Konzola pro jednoduchou odsávací jednotku 6"	20374550
	Konzola pro jednoduchou odsávací jednotku 8"	20374551
	Přepínač pro balancér Ser 831	20374015

Jednoduchá odsávací jednotka



X- osa: Průtok m³/h
Y-osa: Tlaková ztráta Pa

1: Průměr hadice 75 mm, Průměr 5 m; 2: Průměr hadice 100 mm, Průměr 7,5 m; 4: Průměr hadice 100 mm, Průměr 5 m;

5: Průměr hadice 150 mm, Průměr 7,5 m; 7: Průměr hadice 150 mm, Průměr 6 m;

8: Průměr hadice 150 mm, Průměr 5 m; 9: Průměr hadice 200 mm, Průměr 6 m