

Zaprojektowano dla:

Motocykli

Samochodów osobowych

Samochodów dostawczych

NORFI

PODWÓJNY WYCIĄG SPALIN

DLA SAMOCHODÓW OSOBOWYCH I DOSTAWCZYCH

z wentylatorem i wężem typu S/NR-CP



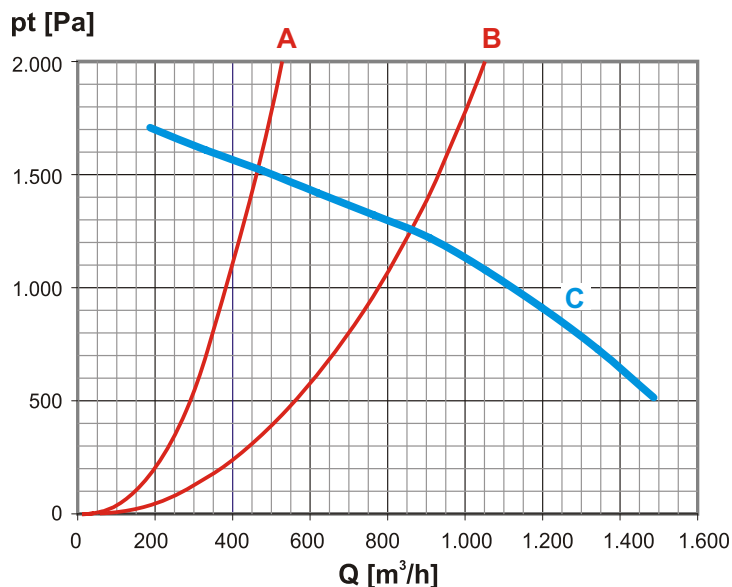
Podwójny wyciąg spalin przeznaczony dla samochodów osobowych (węż o średnicy 3") oraz osobowych i dostawczych (węż o średnicy 4"). Kompletny zestaw zawiera dwa komplety węży ze ssawką oraz wentylator. Urządzenie może być mocowane do ściany lub powieszony na słupie. Mocowanie do sufitu za pośrednictwem dodatkowego wspornika. Urządzenie może być stosowane zarówno w warsztatach samochodowych jak i stacjach kontroli pojazdów.

UWAGA!

Nie stosować urządzenia na hamowniach!

Nr katalogowy	Wąż odciągowy				Typ ssawki	Wentylator
	Średnica	Długość	Typ	Odp. temp.		
S6-4996-076	75 mm (3")	2 x 5 m	S	150°C	25-4932-075	0,75 kW; 3x400V
P6-4996-102	100 mm (4")	2 x 5 m	NR-CP	150°C	25-4933-100	0,75 kW; 3x400V

Charakterystyka wentylatora i spadek ciśnienia



Zalecana wydajność urządzenia zależy od pojemności skokowej obsługiwanego silnika i jego prędkości obrotowej (patrz oddzielna broszura)

A = wąż o średnicy 75 mm (3"), długość węża 5 m
B = wąż o średnicy 100 mm (4"), długość węża 5 m
C = charakterystyka pracy wentylatora N35

* **UWAGA!** strumień powietrza zasysanego przez wentylator jest rozdzielony na dwa węże, przez co wydajność na pojedynczym wężu będzie mniejsza o połowę

** na wykresie spadku ciśnienia nie uwzględniono ssawki odciągowej oraz instalacji odprowadzającej

Wentylator odciągowy

W podwójnych odciągach spalin dla samochodów osobowych i dostawczych zastosowano wentylator promieniowy typu N35 z silnikiem zasilanym napięciem trójfazowym. Podłączenie do sieci powinno być wykonane przez wykwalifikowanego elektryka. Zaleca się stosowanie wyłącznika sieciowego z zabezpieczeniem przeciążeniowym oraz zwarciovym.

Typ wentylatora: **N35**
Nr katalogowy: 59-814-035
Moc: 0,75 kW
Napięcie: 3 x 400V, 50Hz
Zabezpieczenie: 74-5031-016



Wąż odciągowy

Wąż odciągowy typu S wykonany jest w całości z tworzywa sztucznego, charakteryzuje się bardzo niskimi oporami przepływu, ale relatywnie wysoką sztywnością. Konstrukcja jest odporna na związki zawarte w spalinach. Odporność temperaturowa węża wynosi +150°C.

Nr katalogowy: 20-968-075



Ssawka odciągowa

Aluminiowa ssawka odciągowa wyposażona jest w klucz mocujący, pasuje do większości układów wydechowych.

Nr katalogowy: 25-4932-075 (75 mm)
25-4932-100 (100 mm)



Wąż odciągowy typu NR-CP wykonany jest z wysokiej jakości tkaniny pokrytej gumą, z opłotem teflonowym o podwyższonej odporności mechanicznej. Wąż charakteryzuje się niskimi oporami przepływu i dużą elastycznością. Konstrukcja jest odporna na związki zawarte w spalinach samochodowych. Odporność temperaturowa węża wynosi +180°C

Nr katalogowy: 20-967-100



Więcej informacji na temat wentylatorów, węży odciągowych i akcesoriów znajdziesz w osobnej ulotce. W celu doboru dodatkowych akcesoriów prosimy o kontakt z przedstawicielem firmy Norfi.