

## Odsávací hadicový naviják 865 - pružinový

Pružinou navíjený odsávací hadicový naviják.



Vhodný pro všechny typy dílen, kde hadice může viset na navijáku v dosažitelné výšce. Patentovaný pružinový mechanismus zajišťuje velmi snadnou manipulaci. Naviják je v provedení s nebo bez automatické klapky, naviják s patentovanou integrovanou automatickou klapkou šetří energii a redukuje hlučnost. Díky držáku se dvěma postranními konzolami je montáž rychlá a bezpečná - nejdříve se montuje lehký držák (na strop nebo stěnu) a poté se do něj vloží vlastní naviják. Ventilátor je možné umístit přímo na naviják.

- Snadné a lehké rozvinutí
- Rychlá a jednoduchá montáž snižuje náklady
- Automatická klapka pro snížení nákladů
- Jednoduché nastavení navijecí síly
- Kompaktní, moderní design




Název produktu	Odsávací hadicový naviják 865 - pružinový
Corrosion resistance	Standard
Electric/Spring driven	Pružina



# Odsávací hadicový naviják 865 - pružinový

[image]	Jméno datasheetu	Typ hadice <sup>1</sup>	Dodáváno včetně hadice	Barva	Typ těla	Průměr, hadice (mm)	Délka hadice (m)	Hmotnost (kg)	Max. délka hadice	[model]
		NTP	Ano	modrý	široké	125	7,5	41-49	10	20801765*
		NTP	Ano	modrý	krátké	75	5	41-49	7,5	20800865*
		NR-CP	Ano	modrý	krátké	75	5	41-49	7,5	20801465
		bez	Ne	modrý	krátké	75		23	7,5	20800965
		NTP	Ano	modrý	krátké	100	5	31-38	7,5	20810265*
		NR-CP	Ano	modrý	krátké	100	5	41-49	7,5	20800665
	Pružinový hadicový naviják pro výfukové plyny Ø100/7,5	NTP	Ano	modrý	široké	100	7,5	41-49	10	20810365*
		NR-CP	Ano	modrý	krátké	100	7,5	41-49	7,5	20805365**
		NTP	Ano	modrý	široké	100	10	41-49	10	20811265*
	Pružinový hadicový naviják pro výfukové plyny	NR-CP	Ano	modrý	široké	100	10	41-49	10	20801965
		bez	Ne	modrý	krátké	100		23	7,5	20800765
		bez	Ne	modrý	široké	100		31	10	20800365
		NTP	Ano	modrý	krátké	125	5	41-49	5	20800465***
		NR-CP	Ano	modrý	krátké	125	5	41-49	5	20801165
		NR-CP	Ano	modrý	široké	125	7,5	41-49	10	20802065

## Odsávací hadicový naviják 865 - pružinový

[image]	Jméno datasheetu	Typ hadice <sup>1</sup>	Dodáváno včetně hadice	Barva	Typ těla	Průměr, hadice (mm)	Délka hadice (m)	Hmotnost (kg)	Max. délka hadice	[model]
		NR-CP	Ano	modrý	široké	125	10	41-49	10	20802165
		bez	Ne	modrý	široké	125		31	10	20800165
		NR-CP	Ano	modrý	krátké	150	5	41-49	5	20801065
		NR-CP	Ano	modrý	široké	150	7,5	41-49	10	20802265**
		NR-CP	Ano	modrý	široké	150	10	41-49	10	20802365**
		bez	Ne	modrý	široké	150		31	10	20804265
		bez	Ne	modrý	krátké	150		23	5	20804165
		bez	Ne	modrý	široké	200		31	7	20809065***
		bez	Ne	šedá	krátké	100		23	7,5	20809365
		NR-CP		Grey	široké	150	10	31-38		20810465
		NR-CP	Ano	šedá	krátké	100	7,5	41-49		20811365
		NFC-3	Ano	Grey	široké	150	7,5			20811765

\*Bez klapky

\*\*Zesílená pružina

\*\*\*Without damper

\*\*\*\*bez klapky




<sup>1</sup> See table below

Typ hadice	Specifikace	Rozsah teplot, °C	Hadicový fitink na volném konci hadice, distribuční hadice	Hadicový fitink na volném konci hadice, přívodní hadice	Připojení hadice na naviják, distribuční hadice	Připojení hadice na naviják, přívodní hadice
------------	-------------	-------------------	--	---	---	--

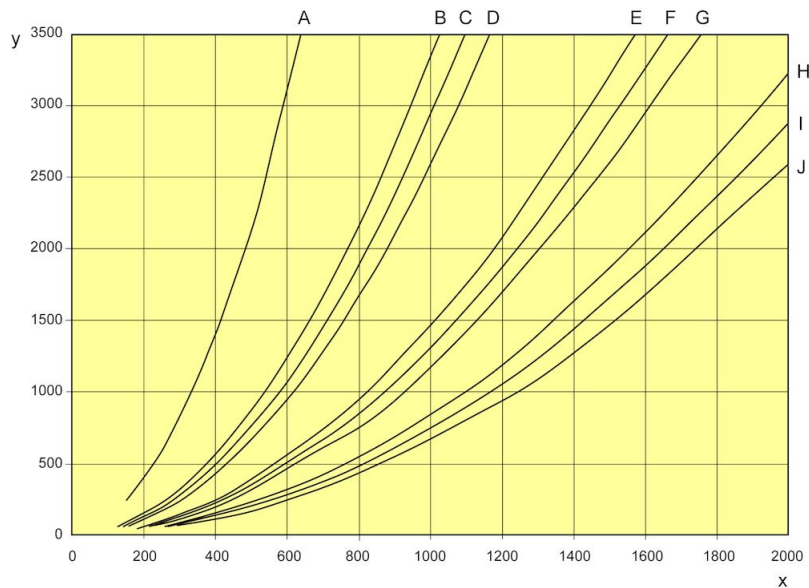
# Odsávací hadicový naviják 865 - pružinový

NTP	Termoplastová polyesterová tkanina potažená EPDM/PP Vnitřní poloměr ohybu 244 mm.	up to 150				
NRCP	Polyesterová tkanina, potažená EPDM / PP. Polyesterová spirála pokryta EPDM. Maximální poloměr ohybu 225 mm.	-40 to +150 Deg. C (Inttermittent +170 Deg. C)				
NFC3	Materiál na bázi vysokoteplotního kevlaru. Spirála z galvanizované oceli.	-60 to +300 Deg. C (Inttermittent +350 Deg. C)				

## Odsávací hadicový naviják 865 - pružinový

	[accessory]	[partno]
	865 Sada kontrolovaného navijení	20373880
	Naviják na kolejnici Odsávací vozík	20948610
	Přepínač zapnuto-vypnuto	20373557
	Stojan pro ventilátor	20373556
	Transformátor 230/250 V na 24 V. 75 VA	10361560
	Transformátor 230/250 V na 24 V. 25 VA	10363189
	Přestavbová sada pro dvojité pružiny	20374111
	Nozzle 150 exhaust aluminium EX	20870361
	Nozzle exhaust rubber for hose EX	20870261

## Odsávací hadicový naviják 865 - pružinový

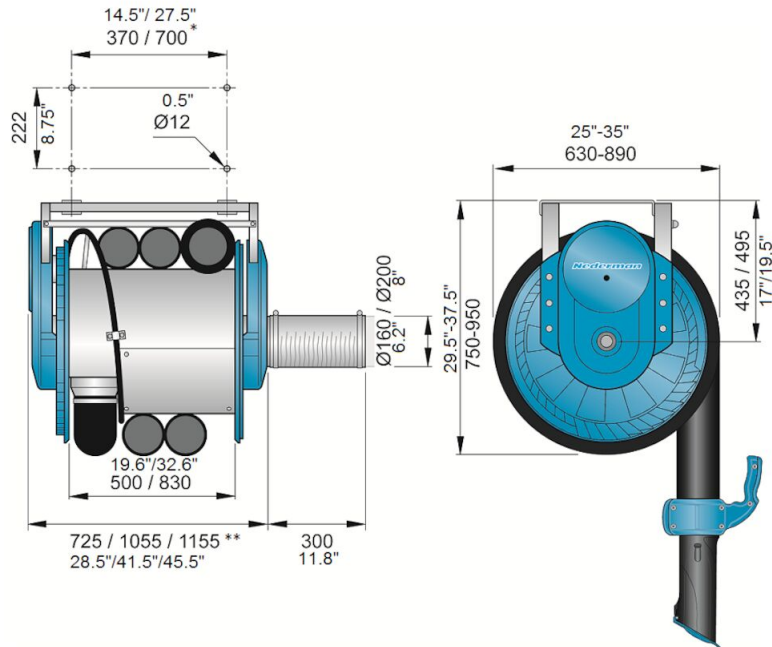


A. 75 mm (3"), 5 m (16'), B. 100 mm (4"), 10 m (33'), C. 100 mm (4"), 7.5 m (25'), D. 100 mm (4"), 5 m (16'), E. 125 mm (5"), 10 m (33'), F. 125 mm (5"), 7.5 m (25'), G. 125 mm (5"), 5 m (16'), H. 150 mm (6"), 10 m (33'), I. 150 mm (6"), 7.5 m (25'), J. 150 mm (6"), 5 m (16')

Pro systémy odsávání výfukových plynů v opravných vozidel, kde motory běží bez zatížení a při nízkých otáčkách za minutu, lze použít následující směrnice: Automobil = 400 m<sup>3</sup> / h (110 l / s, 250 cfm) Nákladní vozidlo = 1000 m<sup>3</sup> / h (280 l / s, 600 cfm) (tlaková ztráta na bubnu při odvíjení většiny hadic)

X = m<sup>3</sup>/h  
Y = Pa

## Odsávací hadicový naviják 865 - pružinový



\*) krátký buben / široký buben

\*\*\*) krátký buben / široký buben 100 - 150mm / široký buben 200mm