

Hadicový naviják 889

Středně velký univerzální hadicový naviják.



Hadicový naviják 889 je dodáván s větším bubnem než příbuzný typ 888 a díky tomu je určen pro hadice větších délek. Díky otevřenému provedení se naviják velmi snadno čistí, udržuje a opravuje. Může být instalován na zeď nebo na strop.

- Úhel hadice lze nastavit v rozmezí 120° pro optimální navíjení a odvíjení
- Nastavení tuhosti pružiny se provádí jednoduše zvenčí
- Západku je možné deaktivovat v případě nutnosti

Název produktu	Hadicový naviják 889
Média	Stlačený vzduch, Voda, Vysokotlaká voda, Olej, AdBlue
Připojovací hadice - délka (m)	1
Ujasnění technických údajů	AdBlue
Corrosion resistance	Standard
Electric/Spring driven	Pružina



Hadicový naviják 889

[image]	Typ hadice ¹	Médium	Dodáváno včetně hadice	Barva	Délka distribuční hadice (m)	Průměr, přívodní hadice (mm)	Průměr distribuční hadice (mm)	Max. pracovní tlak (MPa)	Hmotnost (kg)	Max. délka hadice	[model]
		Stlačený vzduch ,Voda	Ne	černá/modrý			10	1,5	11	20	30800589
	B	Stlačený vzduch ,Voda	Ano	černá/modrý	20	12,5	10	1,5	16		30800689
		Stlačený vzduch ,Voda	Ne	černá/modrý			12,5	1,5	11	15	30800789
	B	Stlačený vzduch ,Voda	Ano	černá/modrý	15	12,5	12,5	1,5	16		30800889
	E	Voda	Ano	černá/modrý	13+2	12,5	12,5	2	16		30801089
		Olej	Ne	černá/modrý			12,5	7,5	11	15	30801589
	I	Olej	Ano	černá/modrý	15	12,5	12,5	7,5	16		30801689
		Vysokotlaká voda	Ne	černá/modrý			10	25	11	18	30801789
	G	Vysokotlaká voda	Ano	černá/modrý	18	10	10	25	16		30801889
	I	Olej	Ano	černá/modrý	20	12,5	12,5	7,5	16		30802489
	M	AdBlue	Ano	černá/modrý	15		15	1	16		30803089*
	I	Olej	Ano	černá/bílá			12,5	7,5	16		30804489
	M	Stlačený vzduch ,Voda	Ano	černá/modrý	15	12,5	12,5	1,5	16		30804889
	M	Stlačený vzduch ,Voda	Ano	černá/bílá	20	12,5	10	1,5	16		30851089















*AdBlue

¹ See table below

Hadicový naviják 889

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
B	Plášť z NBR/PVC a vnitřní část z NBR. Syntetické textilní opletení	-30 - 100	Vnější, chromované		Hadičnick se sponou	Hadičnick 1/2 se sponou
E	Plášť z NBR/PVC a vnitřní část z NBR pro potravinářské účely. Syntetické textilní opletení	-30 - 100	Vnější kužel 60 °, chromovaný	Vnitřní kužel 60 °, chromovaný	Vnější kužel 60 °	Vnější kužel 60 °
I	Plášť a vnitřní část z gumy na bázi SBR. Jednoduché ocelové opletení	-40 - 100	Vnitřní kužel 60 °, chromovaný	Vnitřní kužel 60 °, chromovaný	Vnější kužel 60 °	Vnější kužel 60 °
G	Plášť a vnitřní část ze syntetické gumy. Jednoduché ocelové opletení	-40 - 155	Vnitřní kužel 60 °, chromovaný. Hadicová gumová rukojeť	Vnitřní kužel 60 °, chromovaný	Vnější kužel 60 °	Vnější kužel 60 °
M	Plášť z CR a vnitřní část z NBR. Syntetické textilní opletení. Elektrický vodič	-30 - 80	Vnitřní kužel 60 ° z nerezové oceli	Vnitřní kužel 60 ° z nerezové oceli	Vnější kužel 60 °	Vnější kužel 60 °

Hadicový naviják 889

	[accessory]	[partno]
	Kladkové vedení	30341550
	Otočný držák	30372407
	Vodní pistole z pochromované mosazi	30400110
	Vodní pistole z nerezové oceli 316	30400210
	Vodní pistole EX	30400211
	Vodní pistole z nerezové oceli 316	30400310
	Výdejní pistole na vzduch	30410110
	Otočná spojka 3/8(m)-3/8(m)HP	30431310
	Otočná spojka 3/8(m)-3/8(m) HP nerez	30431410
	Otočná spojka 1/2(m)-3/8(f) mosaz	30431510
	Otočná spojka 1/2(m)-1/2(f) mosaz	30431610
	Otočná spojka 1/2(m)-3/4(f) mosaz	30431710
	Otočná spojka 1/2(m)-3/8(f) nerez	30431810
	Otočná spojka 1/2(m)-1/2(f) nerez	30431910
	Otočná spojka 1/2(m)-3/4(f) nerez	30432010
	Vstupní sada pro hadicový naviják 1/2"	30511550
	Vstupní sada pro hadicový naviják	30511650
	Vstupní sada pro hadicový naviják 1/2"	30511750

Hadicový naviják 889

