

Hadicový naviják 888

Otevřený hadicový naviják střední velikosti.



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 888
Připojovací hadice - délka (m)	1
Corrosion resistance	Standard
Electric/Spring driven	Pružina



Hadicový naviják 888

[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]
	B	Stlačený vzduch ,Voda	Ano	černá/modrý	10	12.5	12.5	1,5	16		30800888
	E	Voda	Ano	černá/modrý	10	12.5	12.5	2	16		30801088
	G	Vysokotlaká voda	Ano	černá/modrý	15	10	10	25	16		30801888
	J	Maziva	Ano	černá/bílý	15	10	10	35	18		30804288
	I	Olej	Ano	černá/bílý	10	12.5	12.5	7,5	16		30804688
	J	Maziva	Ano	černá/bílý	15	6	6	35	16		30804888
	J	Maziva	Ano	černá/bílý	10	10	10	35	14		30805088
	B	Stlačený vzduch ,Voda	Ano	černá/bílá	15	12.5	10	1,5	11		30851088
	I	Olej	Ano	černá/modrý	10	12.5	12.5	7,5	16		30801688
	J	Maziva	Ano	černá/modrý	15	6	6	35	16		30802688
		Stlačený vzduch ,Voda	Ne	černá/modrý			10	1,5	11	15	30800388
		Stlačený vzduch ,Voda	Ne	černá/modrý			12.5	1,5	11	10	30800788
	G	Vysokotlaká voda	Ne	černá/modrý			10	25	11	15	30801788
	I	Olej	Ne	černá/modrý			12.5	7,5	11	10	30801588
	J	Maziva	Ne	černá/modrý			6	35	11	15	30802588

Hadicový naviják 888

[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]
	B	Stlačený vzduch ,Voda	Ano	černá/modrý	15	12.5	10	1,5	16		30800688

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
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 °
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 °
J	Plášť a vnitřní část ze syntetické, oleji odolné gumy. Dvojitě ocelové opletení	-40 - 100	Vnitřní 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 °

Hadicový naviják 888

