

Hadicový naviják 889, korozivzdorný

Středně velký hadicový naviják odolný korozi.




Tento korozivzdorný hadicový naviják má nerezovou konzoli a kloub, mosazný náboj a buben z kompozitního materiálu, díky čemuž je vhodný pro použití ve vlhkém prostředí. Díky otevřenému provedení se snadno čistí a udržuje. Naviják je možné instalovat na strop nebo zeď. Hadicový naviják 889 má větší buben, takže pojme delší hadici než příbuzný naviják typu 888. Korozivzdorný naviják se používá v automyčkách a ve venkovním prostředí. Všechny části jsou z korozi odolného materiálu.

- Jednoduchá montáž a údržba
- Úhel hadice lze nastavit v rozmezí 120° pro optimální navijení a odvíjení
- Tuhost pružiny se nastavuje jednoduše zvenčí
- Snadná deaktivace západky v případě potřeby

| | |
|--------------------------------|-------------------------------------|
| Název produktu | Hadicový naviják 889, korozivzdorný |
| Připojovací hadice - délka (m) | 1 |
| Dodáváno včetně hadice | Ano |
| Hmotnost (kg) | 16 |
| Max. délka hadice | 15 |
| Corrosion resistance | Odolné korozi |
| Electric/Spring driven | Pružina |



Hadicový naviják 889, korozivzdorný

| [image] | Typ hadice ¹ | Médium | Délka distribuční hadice (m) | Průměr distribuční hadice (mm) | Max. pracovní tlak (MPa) | [model] |
|---|-------------------------|-----------------------|------------------------------|--------------------------------|--------------------------|----------|
| | B | Stlačený vzduch ,Voda | 20 | 10 | 1,5 | 30806089 |
| | B | Stlačený vzduch ,Voda | 15 | 12.5 | 1,5 | 30806289 |
| | G | Vysokotlaká voda | 18 | 10 | 25 | 30806489 |
|  | E | Voda ,Potravinařství | 15 | 12.5 | 2 | 30806689 |

¹ 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 |
|------------|--|-------------------|--|---|---|--|
| 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 |
| 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 ° |
| 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 ° |

Hadicový naviják 889, korozivzdorný

| | [accessory] | [partno] |
|---|--|----------|
|  | Kladkové vedení | 30341550 |
|  | Otočný držák | 30372407 |
|  | Otočný držák nerez | 30372408 |
|  | 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, korozivzdorný

