

## Enrolador de Mangueira 888 Resistente à Corrosão

Enrolador de mangueiras aberto de tamanho médio com resistência à corrosão



Os enroladores com resistência à corrosão têm suporte em aço inox, flange giratória em latão e tambor em material compósito o que os torna indicados para uso em ambientes úmidos. Graças ao seu desenho aberto os enroladores são muito fáceis de manter e limpar. Podem ser instalados no teto ou na parede. Equipados com tambores maiores as Séries 889 têm mais capacidade de recolha de mangueira do que os das Séries 888.


Os enroladores com Resistência à Corrosão são indicados para instalações em ambientes úmidos como lavagens de automóveis e áreas exteriores expostas. Todos os componentes são feitos em materiais altamente resistentes à corrosão.

- Fácil de instalar e intervir
- A posição de saída pode ser regulada em 120° para otimizar o ângulo de saída/entrada da mangueira.
- A tensão da mola pode ser facilmente regulado pelo exterior.
- Trinco facilmente desativado quando não necessário

Nome do Produto	Enrolador de Mangueira 888 Resistente à Corrosão
Fluido	Ar comprimido, Água, Água alta pressão, Alimentar, Fluidos à base de álcool e etanol
Comprimento da mangueira de ligação (m)	1
Fornecido com mangueira	Sim
Cor	Preto
Máx. comprimento de mangueira	
Corrosion resistance	Resistente à corrosão
Electric/Spring driven	Mola



# Enrolador de Mangueira 888 Resistente à Corrosão

[image]	Tipo de mangueira <sup>1</sup>	Fluido	Comprimento da mangueira de distribuição (m)	Diâmetro da mangueira de distribuição (mm)	Máx. pressão de serviço (Mpa)	Peso (kg)	[model]
	B	Ar comprimido ,Água	15	10	1,5	16	30806288
	B	Ar comprimido ,Água	10	12.5	1,5	16	30806488
	G	Água alta pressão	15	10	25	16	30806688
	E	Água ,Alimentar	10	12.5	2	13	30852088

<sup>1</sup> See table below

Tipo de mangueira	Especificações	Gama de temperatura, °C	Acopladores na extremidade livre, mangueira de distribuição	Acopladores na extremidade livre, mangueira de entrada	Ligação da mangueira no enrolador, mangueira de distribuição	Ligação da mangueira no enrolador, mangueira de entrada
B		-30 - 100				
G		-40 - 155				
E		-30 - 100				

## Enrolador de Mangueira 888 Resistente à Corrosão

