

Série de serviço pesado Ø max 3/4" - 30 m comprimento
 Ø max 1" - 25 m comprimento

Rebobinamento automático, **série resistente**, em aço pintado o em aço inoxidável AISI 304, adequado para mangueiras com um comprimento máximo de 30 m em 3/4" ou máximo 25 m de comprimento em 1".

A art. n.º 9036 está equipado com uma mola gêmea para o rebobinamento da mangueira.

O carretel da mangueira é fornecido sem mangueiras e pode ser usado com mangueiras para fornecimento de óleos, anticongelante, diesel, ar comprimido e água a baixa pressão.

Por favor, veja as páginas 220 e 221 do catálogo para a seleção das mangueiras necessárias.

A pedido, os carretéis da mangueira também podem ser fornecidos com um botão de pressão (veja a informação no final desta página!); adicione o sufixo **"/HB"** ao número do artigo (f. ex 9034 /HB)!



Art.nº 9768
 Art.nº 9769



Art.nº 9764
 Art.nº 9765

A pedido, estes carretéis de mangueira de aço inoxidável podem ser fornecidos em conformidade com a directiva ATEX 2014/34/EU.

Art.nº	Material	Pressão Máxima	Conexões IN-OUT	Junta giratória ø interna	Max ø mangueira	Comprimento máximo da mangueira 3/4" - 1"	Suporte Giratório Art. (sob. Demanda)	Suporte de parede adequado	Dimensões (A-B-C) (mm)	Largura do carretel (D)	Peso
9030	Aço pintado	100 bar	M 1" - F 1"	20 mm	1"	12 m - 8 m	9768	9969	295x530x500	150 mm	21 Kg
9034						18 m - 15 m	9769		440x530x500	300 mm	24 Kg
9036						30 m - 25 m	-		500x530x540	400 mm	36 Kg
9529	Aço inoxidável AISI 304	100 bar	M 1" - F 1"	20 mm	1"	12 m - 8 m	9765	9986	295x530x500	150 mm	21 Kg
9525						18 m - 15 m	9764		440x530x500	300 mm	24 Kg
9536						30 m - 25 m	-		500x530x540	400 mm	36 Kg



OPCIONAL /HB Trava de mola hidráulica / PATENTED
 Dispositivo de segurança para o rebobinamento controlado de mangueiras, instalável em todos os modelos de carretel de mangueira, que elimina os perigos causados por um rebobinamento não controlado ou uma liberação repentina da mangueira quando desenrolada durante a sua utilização.
Patente nr. 0001426967

