

## Tang cuộn tải cực nặng

Công việc nặng đòi hỏi thiết bị chịu được tải nặng. Tang cuộn tải cực nặng của Alemite được thiết kế để đem đến sức mạnh và độ bền tối đa trong điều kiện làm việc khắc nghiệt. Tấm đế hàn dày hơn, có sự ổn định vững chắc cho các công việc cần di chuyển, và các miếng đệm, O-ring chịu được thời tiết bảo vệ các bộ phận bên trong khỏi bị ăn mòn.

### Đặc tính kỹ thuật:

- Hiệu quả vượt trội - Chốt xoay và vòng bi cấu tang cuộn giảm tải mô-men xoắn trên lò xo để rút lại trơn tru
- Thiết kế chống khóa - Cóc chống khóa khi ống được kéo ra hết loại bỏ sự xả thủ công
- Chống ăn mòn - Vòng bi kín ngăn ngừa nhiễm bẩn và giảm thiểu bảo trì, một yếu tố quan trọng khi hoạt động trong môi trường bẩn
- Dễ dàng lắp đặt và bảo trì
- Thiết kế kim loại nặng - bền chịu được áp lực cực lớn và không đứt gãy các chi tiết phi kim loại trọng lượng nhẹ khác. Tấm đế hàn dày hơn đảm bảo ổn định đường hoạt động
- Điều chỉnh và linh hoạt - Tay gạt dẫn hướng 5 vị trí cho phép ống kéo ra ở vị trí tối ưu. Thiết kế hẹp cho phép sử dụng hiệu quả không gian có sẵn
- Tương thích với – Dầu, mỡ, khí nén, nước, nhiên liệu



7337-C

### Phụ kiện bao gồm:

- Tang
- Ống
- Phanh ống
- Khớp nối
- Ống nối 24" (61 cm)

## Dầu

Ký hiệu #	Áp suất tối đa	Ống phân phối			Ống nối <sup>(1)</sup>		Trọng lượng
		Thông số KT	Chi tiết #	Đầu ra	Đầu vào	Chi tiết #	
8078-P <sup>(2)</sup>	1,500 psi (103 bar)	1/2" ID x 30 ft	317813-30	1/2" NPTF(m)	1/2" NPTF(m)	317813-2	58 lb (26 kg)
8078-H <sup>(2)</sup>	1,500 psi (103 bar)	1/2" ID x 50 ft	317813-50	1/2" NPTF(m)	1/2" NPTF(m)	317813-2	60 lb (27 kg)

<sup>(1)</sup> Độ dài ống nối là 24" (61 cm)

<sup>(2)</sup> Gồm lõi tang cuộn 7335-C

## Mỡ

Ký hiệu #	Áp suất tối đa	Ống phân phối			Ống nối <sup>(1)</sup>		Trọng lượng
		Thông số KT	Chi tiết #	Đầu ra	Đầu vào	Chi tiết #	
8078-N	6,000 psi (413 bar)	1/4" ID x 30 ft	317874-30	1/4" NPTF(f)	3/8" NPTF(m)	317876-2	58 lb (26 kg)
8078-G	6,000 psi (413 bar)	1/4" ID x 50 ft	317874-50	1/4" NPTF(f)	3/8" NPTF(m)	317876-2	60 lb (28 kg)

<sup>(1)</sup> Độ dài ống nối là 24" (61 cm)

<sup>(2)</sup> Gồm lõi tang cuộn 7334-C

## Tang cuộn tải cực nặng

### Khí nén/Nước

Ký hiệu #	Áp suất tối đa	Ống phân phối			Ống nối <sup>(1)</sup>		Trọng lượng
		Thông số KT	Chi tiết #	Đầu ra	Đầu vào	Chi tiết #	
8078-R <sup>(2)</sup> *	300 psi (20 bar)	3/8" ID x 30 ft	317803-30	1/4" NPTF(m)	1/2" NPTF(m)	317811-2	53 lb (24 kg)
8078-J <sup>(2)</sup> *	300 psi (20 bar)	3/8" ID x 50 ft	317803-50	1/4" NPTF(m)	1/2" NPTF(m)	317811-2	53 lb (24 kg)

<sup>(1)</sup>Chiều dài ống nối 24" (61 cm)

<sup>(2)</sup>Gồm lõi tang cuộn (7336-C), Khớp nối khí (328030) và bộ chuyển đổi khí( 328034).

\* **⚠ WARNING** California Proposition 65: Cancer and reproductive harm. www.P65Warnings.ca.gov

### Nhiên liệu

Ký hiệu #	Áp suất tối đa	Ống phân phối			Ống nối <sup>(1)</sup>		Trọng lượng
		Thông số KT	Chi tiết #	Đầu ra	Đầu vào	Chi tiết #	
8078-K <sup>(2)</sup> *	300 psi (20 bar)	3/4" ID x 30 ft	317868-30	3/4" MPTF(m)	3/4" NPTF(m)	317868-2	71 lb (32 kg)

<sup>(1)</sup>Chiều dài ống nối 2 4" (61 cm)

<sup>(2)</sup>Gồm lõi tang cuộn 7337-C

\* **⚠ WARNING** California Proposition 65: Cancer and reproductive harm. www.P65Warnings.ca.gov

### Lõi tang cuộn

Ký hiệu #	Màu sắc	Sử dụng	Áp suất tối đa	Đầu vào	Đầu ra	Trọng lượng
7335-C	Nâu sẫm	Dầu	1,500 psi (103 bar)	1/2" NPTF(f)	1/2" NPTF(f) Swivel	50 lb (23 kg)
7334-C	Nâu sẫm	Mỡ	6,000 psi (413 bar)	1/2" NPTF(f)	3/8" NPTF(f) Swivel	50 lb (23 kg)
7336-C	Nâu sẫm	Khí nén/Nước	300 psi (20 bar)	1/2" NPTF(f)	3/8" NPTF(f)	44 lb (20 kg)
7337-C*	Nâu sẫm	Nhiên liệu	300 psi (20 bar)	3/4" NPTF(f)	3/4" NPTF(f) Swivel	53 lb (24 kg)

\* **⚠ WARNING** California Proposition 65: Cancer and reproductive harm. www.P65Warnings.ca.gov

