

BẢNG GIÁ BƠM MÀNG KHÍ NÉN YAMADA

ÁP DỤNG 14-05-2021 - GIÁ BAO GỒM VAT

0903618622

1./ NDP-10 SERIES, PORT SIZE 3/8

Đường kính nạp liệu:

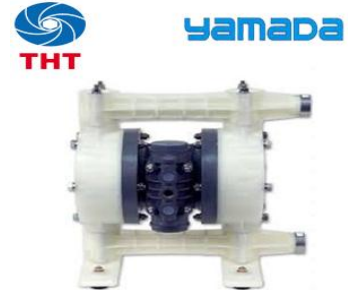
- Đầu hút và đẩy: R/C 3/8"
- Đường cấp khí nén: R/C 1/4"

Lưu lượng bơm:

- Áp suất khí nén: 0.2 - 0.7MPa
- Lưu lượng bơm mỗi chu kỳ (Cycle): 50mL
- Số chu kỳ bơm (Cycle) trong 1 phút: 300
- Chất rắn qua bơm: tối đa 1/32inches (1mm)
- Khả năng bơm tự mỗi nước: lên đến 3 mét

Vật liệu cấu tạo bơm: tùy thuộc model của bơm

- Màng: Neoprene (CR); NBR; Santoprene (TPO); Teflon (PTFE); Hytrel (TPFE)
- Thân bơm: Polypropylene (PPG); Kynar (PVDF); Groundable Acetal (POM); Aluminum (Nhôm); S.S (Inox 314)



No.	CODE	Model	Van 1 chiều	VẬT LIỆU		ĐƠN GIÁ BAO GỒM VAT	Ghi chú
				Thân bơm	Màng bơm		
1	851744EX	DP-10 BPT	Ball	PP - Polypropylene	Teflon (PTFE)	15.640.000	Nổi Ren

2./ NDP-15 SERIES, PORT SIZE 1/2

Đường kính nạp liệu:

- Đầu hút và đẩy: R/C 1/2"
- Đường cấp khí nén: R/C 1/4"

Lưu lượng bơm:

- Áp suất khí nén: 0.2 - 0.7MPa
- Lưu lượng bơm mỗi chu kỳ (Cycle): 70mL
- Số chu kỳ bơm (Cycle) trong 1 phút: 400
- Chất rắn qua bơm: tối đa 1/32inches (1mm)
- Khả năng bơm tự mỗi nước: lên đến 2,4 mét (với van 1 chiều Flat); 1,5 mét (với van 1 chiều Ball)

Vật liệu cấu tạo bơm: tùy thuộc model của bơm

- Màng: Neoprene (CR); NBR; Santoprene (TPO); Teflon (PTFE); Hytrel (TPFE)
- Thân bơm: Polypropylene (PPG); Kynar (PVDF); Groundable Acetal (POM); Aluminum (Nhôm); S.S (Inox 314)



No.	CODE	Model	Van 1 chiều	VẬT LIỆU		ĐƠN GIÁ BAO GỒM VAT	Ghi chú
				Thân bơm	Màng bơm		
2	851947EX	NDP-15BAN	Ball	Nhôm	NBR	22.890.000	Nổi Ren
3	851698EX	NDP-15FPT	Flat	PP - Polypropylene	Teflon (PTFE)	24.050.000	Nổi Ren

3./ NDP-20 SERIES, PORT SIZE 3/4

Đường kính nạp liệu:

- Đầu hút và đẩy: R/C 3/4"
- Đường cấp khí nén: R/C 1/4"

Lưu lượng bơm:

- Áp suất khí nén: 0.2 - 0.7MPa
- Lưu lượng bơm mỗi chu kỳ (Cycle) phụ thuộc màng bơm:
 Rubber - 350mL; PTFE - 240mL
- Số chu kỳ bơm (Cycle) trong 1 phút: 195
- Chất rắn qua bơm: tối đa 1/16 inches (2mm)
- Khả năng bơm tự mỗi nước: 5,5 mét

Vật liệu cấu tạo bơm: tùy thuộc model của bơm

- Màng: Neoprene (CR); NBR; Santoprene (TPO); Teflon (PTFE); Hytrel (TPFE)
- Thân bơm: Polypropylene (PPG); Aluminum (Nhôm); S.S (Inox 314)



No.	CODE	Model	Van 1 chiều	VẬT LIỆU		ĐƠN GIÁ BAO GỒM VAT	Ghi chú
				Thân bơm	Màng bơm		
4	854105	NDP-P20BPT	Ball	PP - Polypropylene	Teflon (PTFE)	37.260.000	Nổi Bích

4./ NDP-25 SERIES, PORT SIZE 1

Đường kính nạp liệu:

- Đầu hút và đẩy: R/C 1"
- Đường cấp khí nén: R/C 1"

Lưu lượng bơm:

- Áp suất khí nén: 0.2 - 0.7MPa
- Lưu lượng bơm mỗi chu kỳ (Cycle) phụ thuộc màng bơm:
Rubber - 600mL; PTFE - 500mL
- Số chu kỳ bơm (Cycle) trong 1 phút: 210
- Chất rắn qua bơm: tối đa 3/16 inches (4.8mm)
- Khả năng bơm tự mỗi nước: 5,5 mét

Vật liệu cấu tạo bơm: tùy thuộc model của bơm

- Màng: Neoprene (CR); NBR; Santoprene (TPO); Teflon (PTFE); Hytrel (TPFE)
- Thân bơm: Polypropylene (PPG); Aluminum (Nhôm); S.S (Inox 314); Gang; Kynar



No.	CODE	Model	Van 1 chiều	VẬT LIỆU		ĐƠN GIÁ BAO GỒM VAT	Ghi chú
				Thân bơm	Màng bơm		
5	854182	NDP-P25BPT	Ball	PP - Polypropylene	Teflon (PTFE)	46.240.000	Nổi Bích
6	851329	NDP-25BAN	Ball	Nhôm	NBR	32.690.000	Nổi Ren

5./ NDP-40 SERIES, PORT SIZE 1 1/2"

Đường kính nạp liệu:

- Đầu hút và đẩy: R/C 1-1/2" (gang); Flange Jis 10K (P.P, PVDF, Nhôm, Inox)
- Đường cấp khí nén: R/C 1/2"

Lưu lượng bơm:

- Áp suất khí nén: 0.2 - 0.7MPa
- Lưu lượng bơm mỗi chu kỳ (Cycle) phụ thuộc màng bơm:
Rubber - 2800mL; PTFE - 1400mL
- Số chu kỳ bơm (Cycle) trong 1 phút:
Rubber - 148; PTFE - 270
- Chất rắn qua bơm: tối đa 9/32 inches (7.0mm)
- Khả năng bơm tự mỗi nước: 5,5 mét

Vật liệu cấu tạo bơm: tùy thuộc model của bơm

- Màng: Neoprene (CR); NBR; Santoprene (TPO); Teflon (PTFE); Hytrel (TPFE)
- Thân bơm: Polypropylene (PPG); Aluminum (Nhôm); S.S (Inox 314); Gang; Kynar



No.	CODE	Model	Van 1 chiều	VẬT LIỆU		ĐƠN GIÁ BAO GỒM VAT	Ghi chú
				Thân bơm	Màng bơm		
7	852320	NDP-40BAN	Ball	Nhôm	NBR	45.910.000	Nổi Bích
8	852328	NDP-40BPT	Ball	PP - Polypropylene	Teflon (PTFE)	90.270.000	Nổi Bích

6./ NDP-50 SERIES, PORT SIZE 2"

Đường kính nạp liệu:

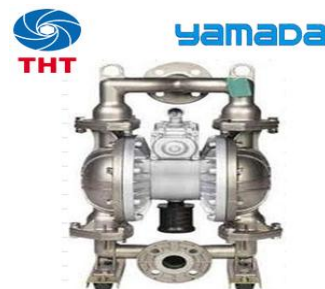
- Đầu hút và đẩy: R/C 2" (gang); Flange Jis 10K (P.P, PVDF, Nhôm, Inox)
- Đường cấp khí nén: R/C 3/4"

Lưu lượng bơm:

- Áp suất khí nén: 0.2 - 0.7MPa
- Lưu lượng bơm mỗi chu kỳ (Cycle) phụ thuộc màng bơm:
Rubber - 4300mL; PTFE - 2100mL
- Số chu kỳ bơm (Cycle) trong 1 phút:
Rubber - 146; PTFE - 220
- Chất rắn qua bơm: tối đa 5/16 inches (8.0mm)
- Khả năng bơm tự mỗi nước: 5,8 mét

Vật liệu cấu tạo bơm: tùy thuộc model của bơm

- Màng: Neoprene (CR); NBR; Santoprene (TPO); Teflon (PTFE); Hytrel (TPFE)
- Thân bơm: Polypropylene (PPG); Aluminum (Nhôm); S.S (Inox 314); Gang; Kynar



No.	CODE	Model	Van 1 chiều	VẬT LIỆU		ĐƠN GIÁ BAO GỒM VAT	Ghi chú
				Thân bơm	Màng bơm		
9	852329	NDP-50BAN	Ball	Nhôm	NBR	55.260.000	Nối Bích
10	852335	NDP-50BPN	Ball	PP - Polypropylene	NBR	98.080.000	Nối Bích
11	852337	NDP-50BPT	Ball	PP - Polypropylene	Teflon (PTFE)	112.450.000	Nối Bích

ĐẶT HÀNG 6-8 TUẦN ĐỐI VỚI HÀNG KHÔNG CÓ SẴN

Ghi chú:

- 1/ Liên quan đến lưu chất là hoá chất, Quý khách vui lòng liên hệ đến Công ty Chúng tôi để được tư vấn vật liệu:
 - Thân bơm
 - Mànng bơm
 cho phù hợp và kéo dài tuổi thọ của thiết bị.
- 2/ Để yêu cầu vật liệu đặc biệt khác: Inox, PVDF, Kynar v.v... vui lòng xin liên hệ với Chúng tôi.

1. ĐIỀU KIỆN THƯƠNG MẠI:

- Giá trên đã bao gồm thuế VAT 10%.
- Địa điểm giao hàng: Giao tại nơi do bên mua chỉ định, tại khu vực TP. Hồ Chí Minh.

2. BẢO HÀNH: Sản phẩm được bảo hành trong 12 tháng tính từ ngày giao hàng cho Quý Công ty.

3. HIỆU LỰC CHÀO GIÁ: Chào giá có hiệu lực đến khi có thông báo mới .
