

SP SUPER VACUUM PUMP 68

DẦU BƠM CHÂN KHÔNG BÁN TỔNG HỢP

MÔ TẢ

SP SUPER VACUUM PUMP 68 là dầu bơm chân không cao cấp, được đặc chế sử dụng cho nhiều loại máy bơm chân không khác nhau, hoạt động trong những điều kiện nhiệt độ khác nghiệt nhất.

SP SUPER VACUUM PUMP 68 được pha chế từ dầu gốc bán tổng hợp cùng hệ phụ gia tính năng tiên tiến đảm bảo bôi trơn hiệu quả và kéo dài tuổi thọ dầu.

TIÊU CHUẨN

SP SUPER VACUUM PUMP 68 đáp ứng đầy đủ các tiêu chuẩn của:

DIN 51516 VDL

ISO 6743-3A-DAJ

ĐẶC TÍNH SẢN PHẨM & LỢI ÍCH

- Khả năng làm việc vượt trội ở mọi điều kiện khắc nghiệt kể cả với nhiệt độ cao, nhiệt độ khí tối đa đạt tới 220°F.
- Dầu tương thích với hầu hết các loại vật liệu niêm kín.
- Chu kỳ làm việc lên đến 5000h ở điều kiện hoạt động bình thường.
- Khả năng bay hơi cực thấp ngăn chặn sự tiêu hao dầu.

ỨNG DỤNG

SP SUPER VACUUM PUMP 68 được khuyến dùng cho hầu hết các loại bơm chân không ở điều áp suất lên đến 0.005Torr và nhiệt độ khí lên đến 220°F, giúp đem lại sự bảo vệ hiệu quả các bề mặt kim loại bên trong máy khỏi ăn mòn và mài mòn, hạn chế tối đa sự phân hủy nhiệt và hình thành cặn rắn.

THÔNG SỐ KỸ THUẬT

Chỉ tiêu đo	Phương pháp	SP SUPER VACUUM PUMP 68
Độ nhớt động học @ 40°C	ASTM D445	62 - 74
Chỉ số độ nhớt	ASTM D2270	Min 100
Nhiệt độ chớp cháy cốc hở, °C	ASTM D92	Min 230
Độ tạo bọt Seq II	ASTM D892	Max 50/0
Điểm đông, °C	ASTM D97	Max -24
RPVOT, phút	ASTM D2272	700
Khả năng tách nước, phút	ASTM D1401	20
Ăn mòn đồng 100 °C @ 3h	ASTM D130	Nhóm 1
Thử gỉ	ASTM D665B	Pass

* Bảng dữ liệu Sản phẩm này được biên soạn với tinh thần trung thực, căn cứ trên các thông tin tốt nhất có được tại thời điểm phát hành. Mặc dù những số liệu đưa ra trên đây là tiêu biểu nhưng vẫn có thể có sai số nhỏ, không ảnh hưởng đến hiệu năng của sản phẩm.

ĐÓNG GÓI

Bao bì 18 lít, 200 lít, theo yêu cầu khách hàng.

ĐIỀU KIỆN BẢO QUẢN

- Bảo quản nơi có mái che, tránh ánh nắng trực tiếp hay nơi có nhiệt độ trên 60°C.
- Khi để ngoài trời, nên đặt thùng phuy nằm ngang theo khuyến cáo được in trên nhãn của nhà sản xuất.
- Không được phơi dưới ánh nắng nóng hoặc để trong điều kiện giá lạnh

AN TOÀN

Tránh tiếp xúc trong thời gian dài và thường xuyên với dầu đã qua sử dụng. Thải bỏ dầu đã qua sử dụng đúng nơi quy định để bảo vệ môi trường.

Tham khảo thông tin chi tiết An toàn, sức khỏe, môi trường trên MSDS của sản phẩm.

HỖ TRỢ KỸ THUẬT

- ✚ Trong trường hợp cần tham khảo thông tin chi tiết, vui lòng truy cập tại địa chỉ Website: www.apsaigonpetro.com
- ✚ Trong trường hợp cần tham vấn khẩn cấp, vui lòng liên hệ trực tiếp với đội kỹ thuật APSP tại hotline: **1900 0104**