



## PHIN LỌC DANGOSS DML 164 S(023Z506791)

Phin lọc gas Danfoss DML 164S 023Z506791: kiểu đầu hàn 12mm. Chức năng: lọc cặn bẩn, lọc ẩm.

Contact: 0982 67 24 67 -  
online@congnhieplanh.com

## THÔNG SỐ CHI TIẾT PHIN LỌC GAS DANFOSS DML 164S

Mã sản phẩm	DML 164S
Part no.	023Z506791
Trọng lượng tổng	0.72 kg
Trọng lượng tịnh	0.65 kg
EAN	5702428650199
Khối lượng Acid [g]	1.2 g
Dung tích Acid [oz]	0.042 oz
Phèn/nhôm hoạt tính [%]	0% / 100%
Chứng nhận	UL
Chất liệu vỏ	Thép
Giá đỡ	Không
Nhóm sản	Phin lọc

<b>phẩm</b>	
<b>Danh mục</b>	Art. 3, par. 3
<b>Chất liệu ống kết nối</b>	Đồng
<b>Lõi</b>	Lõi rắn
<b>Kích thước lõi</b>	16 cu.in.
<b>Drying Cap[Drops of Water]24°C</b>	R134a: 559 R290: -- R32: 470 R404A: 582 R407C: 543 R410A: 506 R507: 610
<b>Drying Cap[Drops of Water]52°C</b>	R134a: 512 R290: -- R404A: 551 R407C: 500 R410A: 450 R507: 548 R32: 433
<b>Công suất dòng [kW]</b>	R134a: 26.6 R290: 32.0 R32: 40.5 R404A: 18.7 R407C: 27.2 R410A: 27.7 R507: 18.1
<b>Công suất dòng [TR]</b>	R134a: 7.6 R290: 9.1 R32: 11.5 R404A: 5.3 R407C: 7.7 R410A: 7.9 R507: 5.2
<b>Chỉ thị hướng dòng chảy</b>	Chiều mũi tên in trên nhãn
<b>Bho1m môi chất</b>	II
<b>Kích thước đầu vào [in]</b>	1/2 in
<b>Kiểu kết nối đầu vào</b>	đầu hàn
<b>LiqCap Cond (ARI 710-2009)[SI]</b>	Delta p=0.07bar tliq= 30°C tvap=-15°C
<b>LiqCapCond (ARI 710-2009)[IMP]</b>	DELTA P=1PSI tliq= 86°F tvap=5°F
<b>Khả năng</b>	Ứng dụng không dầu

<b>tương thích dầu bôi trơn</b>	
<b>Áp suất làm việc tối đa [bar]</b>	46 bar
<b>Áp suất làm việc tối đa [psig]</b>	667 psig
<b>Thể tích [foz US]</b>	7.63 oz
<b>Thể tích [l]</b>	0.226 L
<b>Gas lạnh không dầu</b>	R1234ze(E) R134a R513A R515A
<b>Kích thước đầu ra [in]</b>	1/2 in
<b>Kiểu kết nối đầu ra</b>	đầu hàn
<b>Đóng gói</b>	Nhiều sản phẩm
<b>Mô tả sản phẩm</b>	Phin lọc khô gas lạnh
<b>Nhóm sản phẩm</b>	Phin lọc khô
<b>Tên sản phẩm</b>	Bộ lọc khô kín
<b>Quy cách đóng gói</b>	12 cái / thùng
<b>Tương thích dầu làm lạnh</b>	Ứng dụng không dầu R1234ze(E) R134a R513A R515A
<b>Gas lạnh</b>	R1234yf R125 R134a R22/R407C R23 R290 R32 R404A R407A R407F R410A R422B R422D R438A R444B R448A R449A R449B R450A R452A R452B R454B R455A R507A R513A R600 R1234ze(E)
<b>Sử dụng lặp lại</b>	Không

<b>Thể tích vỏ [foz US]</b>	11.97 oz
<b>Thể tích vỏ [l]</b>	0.35 L
<b>Diện tích mặt cắt [cm<sup>2</sup>]</b>	183 cm <sup>2</sup>
<b>Diện tích mặt cắt [in<sup>2</sup>]</b>	28.34 in <sup>2</sup>
<b>Thể tích lõi rắn [cm<sup>3</sup>]</b>	128 cm <sup>3</sup>
<b>Thể tích lõi rắn [in<sup>3</sup>]</b>	7.84 in <sup>3</sup>
<b>Từ khóa thông số kỹ thuật</b>	DML 164S
<b>Nhiệt độ tối đa [°C]</b>	70 °C
<b>Nhiệt độ tối thiểu [°C]</b>	-40 °C
<b>Nhiệt độ tối đa [°F]</b>	160 °F
<b>Nhiệt độ tối thiểu [°F]</b>	-40 °F
<b>Kiểu</b>	DML
<b>Chi tiết kiểu</b>	DML 164S
<b>Tên tập tin chứng nhận</b>	SA6398
<b>Chứng nhận phù hợp các loại gas lạnh</b>	R125 R134a R22 R23 R404A R407A R407C R407F R410A R422B R422D R438A R448A R449A R449B R450A R452A R507A R513A