

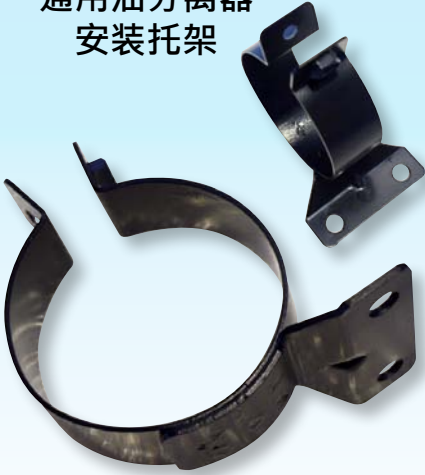


Unicla

新产品通告

新型通用油分离器安装托架及各种冷冻油包装

Unicla 通用油分离器 安装托架



全新设计油分离器安装托架
Part no. OSB00010



油分离器安连托架
- 左方安装点

油分离器安连托架
- 右方安装点

油分离器管接头及适配器



塞子：适用于Unicla 12mm压缩机出口用。
零件编码. 13201-000010

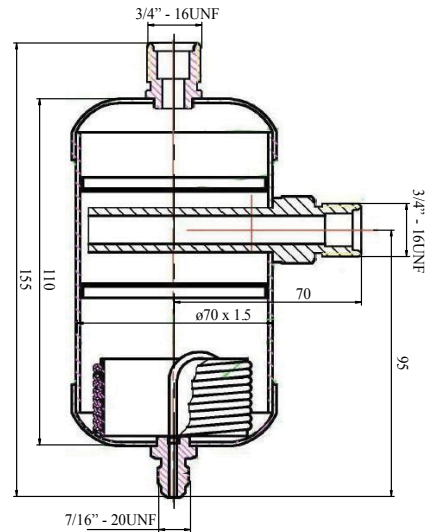


将标准Unicla 12mm压缩机出口(母接头 M12X1.0)转换至8mm(M8X1.0)·以至能将其它接头能安装在压缩机上。
零件编码. 42203-000210



推荐使用於Unicla “A” 组压缩机(45cc-170cc)上·油喉连接头为喇叭嘴公接头(7/16” 20UNF)·与压缩机连接入口是O型环(M12X1.0)·可将接头连接至指定注油入口或低压入口。
零件编码. 42203-000160

全新设计Unicla油分离器



为容易将喉管连接至高压出口·油分离器现使用O型环(#8-3/4” 16UNF)出口接头·及用喇叭嘴公接头(7/16” 20UNF)作为回油线头用·适合Unical “A” 组至200系列压缩机使用·在操作压力0.2~0.3Mpa下·额定流通容量为每分钟37毫升。

零件编码. 35401-000010



各类型Unicla冷冻油全新包装

Unidap 6 POE oil 4 公升 - Unidap 6-4

Unidap 6 POE oil 1 公升 - Unidap 6-1

Unidap 7 PAG oil 1 公升 - Unidap 7-1

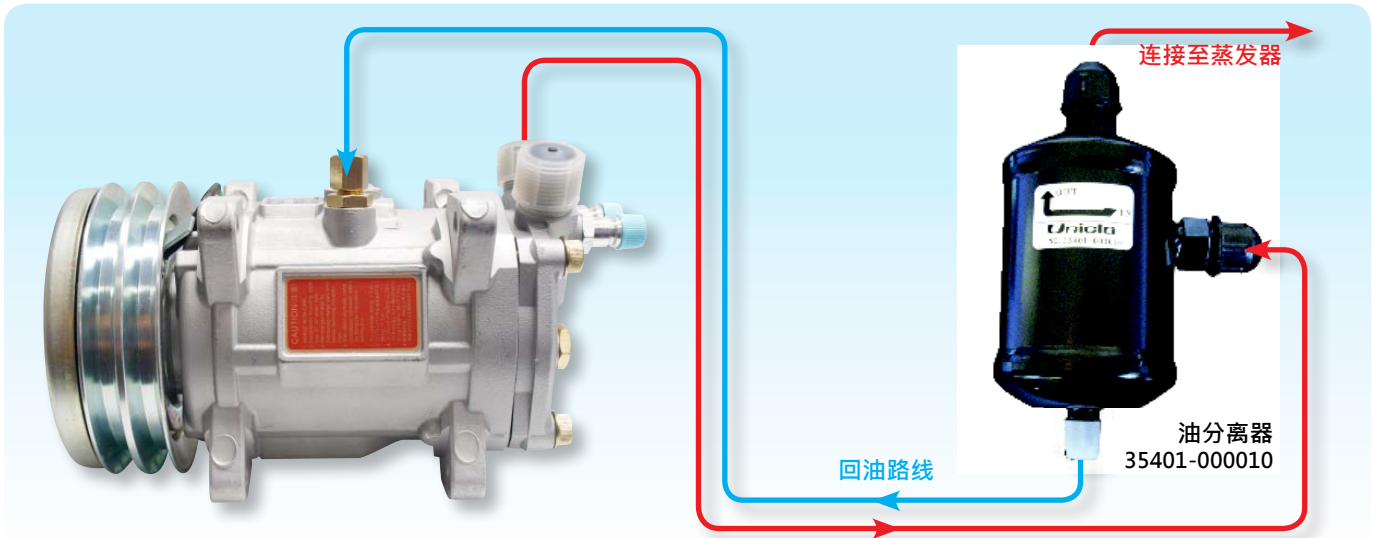
Unidap 7 PAG oil 250毫升 - Unidap7-250



Unicla

新产品通告

Unicla压缩机润滑程序重要资料



压缩机型号	冷媒	冷冻油种类	粘度 @40°C	粘度 @100°C	用途	低压饱和 °C	油分离器
UC	R134a	Unicla Unidap 7	48.01	10.51	空调系统	> 0°C	可选用
UP and UX	R134a	Unicla Unidap 7	48.01	10.51	空调系统	> 0°C	可选用
	R134a	Unicla Unidap 6	65.5	9.3	空调系统	> 0°C	可选用
UPF	R134a	Unicla Unidap 6	65.5	9.3	空调系统	> -10°C	必需要
	R404a	Unicla Unidap 3	32.5	5.8	冷冻车系统	> -35°C	必需要
UWX	R404a	Unicla Unidap 3	32.5	5.8	冷冻车系统	> -15°C	必需要
	R134a	Unicla Unidap 7	48.01	10.51	空调系统	> 0°C	可选用
	R134a	Unicla Unidap 6	65.5	9.3	空调系统	> 0°C	可选用

润滑油建议

每个Unicla压缩机装有特定的润滑油，以下图表列因应出常见的应用而所推荐的润滑油和冷媒，每个压缩机亦个别印有哪种冷媒需使用和已注入哪种润滑油，为此，只有建议的冷媒和润滑油可使用，不遵守这指示可能导致回油率大幅度降低而令压缩机缺油导致至坏机；如由于使用不合标准的润滑油和冷媒而导致至坏机，保修便因此而立即被中止。

Unicla冷冻油选择建议	
Unicla润滑油种类	代替品
Unidap 3	POE 32
Unidap 6	POE 68
Unidap 7	PAG 46

注入润滑油容量

压缩机和系统内必须保持正确的润滑油容量，如系统内使用特长喉管输送冷媒和安装有双蒸发器的系统必须额外注入适量之润滑油，不然的话系统便可能因此而缺油而导致至有坏机情况出现。

Unicla建议计算额外注入润滑油容量的方法是以系统所需的冷媒计算：

- 注入额外20% - 适用于Unicla A组压缩机(90, 120, 150, 170)系列之标准应用
- 注入额外30% - 适用于Unicla B组压缩机(200, 330, 440,550)系列并当系统内用作输送冷媒的吸气和排气喉管超过6米长。



尤里克拉国际有限公司
 香港新界葵涌葵昌路8号万泰中心12楼1209-1210室,
 电话 (852) 2422 0180 传真(852) 2422 0680
 电邮: sales@unicla.hk 公司网站: www.unicla.hk

经销商