

エアドライヤ Lab-22

空圧機器を水滴から守る！

エアドライヤは、コンプレッサから送られてくる湿った圧縮空気の水分を取り除き、水分による空気圧機器の不具合を防止します。

適用コンプレッサは2.2KWまで対応
電源は確保しやすい100V

仕様

型式	Lab-22
使用流体	圧縮空気
入口空気温度	5~50°C
入口空気圧力	0.15~1.0Mpa
周囲温度(湿度)	2~40°C(相対湿度85%以下)
処理空気量(ANR)	0.32/0.37m ³ /min
出口空気露点	10°C(定格仕様)
電源電圧	単相100V 50/60Hz
消費電力	180/202W
凝縮器	空冷式
冷媒	R134a(HFC)
オートドレン	7ポートタイプ(ノーマルオープン)
接続配管口径	Rc3/8
重量	18kg
寸法	W226×D395×H473



※本機は、フロン排出抑制法に基づき、管理者における「簡易点検実施義務」及び「フロン類の回収委託義務」があります。