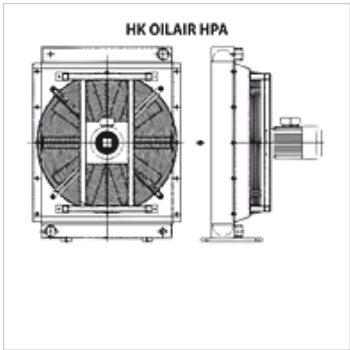


HK OILAIR HPA

油空气冷却器



属性	
规格	带 B14 型电机
油入口温度 max.	120 °C
静态工作压力 max.	20 bar



描述
标准型致冷元件,不带旁路
冷却性能和压力损失见图

订购指南
不带温控器的冷却器,请另外订购!

附加信息
散热曲线基于散热器的油温和当前空气温度。例如油温为 60 °C 空气温度为 20 °C 时的温差为 40 C。如需确定总散热功率,则须将该值域以 kW/°C 为单位的散热功率相乘。

货品							
名称	发动机	n 50 Hz (rpm)	功率 (kW)	空气量 (m3/h)	LP (dBA)	接口	重量 (kg)
HK OILAIR HPA30	230/400V 50/60 Hz - B14	1450	0,75	4000	82	G 1.1/4"	37,0
HK OILAIR HPA36	230/400V 50/60 Hz - B14	1450	1,10	5650	82	G 1.1/4"	60,0
HK OILAIR HPA52	230/400V 50/60 Hz - B14	980	1,10	7050	80	G 1 1/2	95,0

LP = 声压级 dB(A)

附件
HK TM 4 用于油空气冷却器的温控器