

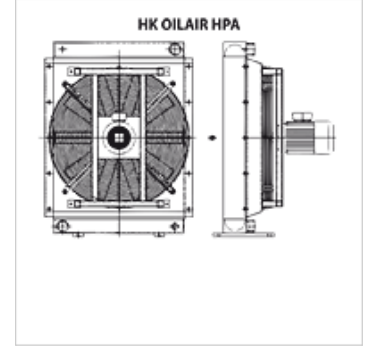
# HK OILAIR HPA

## Yağ-Hava Soğutucusu

**HANSA FLEX**

### Özellikler

Model	elektrik motor tip B14 ile
Yağ giriş sıcaklığı max.	120 °C
statik çalışma basıncı max.	20 bar



### Açıklama

Soğutma elemanı standart, baypassız  
Soğutma kapasiteleri ve basınç kayıpları için bakın diyagram

### Siparişe ilgili bilgiler

Termostatsız soğutucu, lütfen ayrı olarak sipariş edin!

### Ek bilgiler

Soğutma eğrileri, soğutucuya giden yağ sıcaklığına ve geçerli hava sıcaklığına dayalıdır. Örneğin 60 °C'lik bir yağ sıcaklığında ve 20 °C'lik bir hava sıcaklığında sıcaklık farkı 40 °C'dir. Toplam soğutma gücünü bulmak için değeri soğutma gücüyle çarparak kW/°C olarak bulun.

### Ürün

Tanım	Motor	n 50 Hz (rpm)	Güç (kW)	Hava miktarı (m3/h)	LP (dBA)	Bağlantı	Ağırlık (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 = ses basınç düzeyi dB(A)

### Aksesuar

HK TM 4 Yağ-hava Soğutucusu için Termostat