

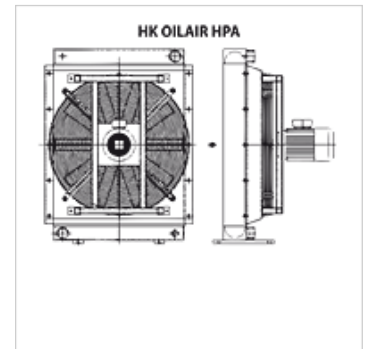
# HK OILAIR HPA

Alyvos-oro aušintuvas

**HANSA FLEX**

## Savybės

Konstrukcija	su B14 tipo elektros varikliu
Iplamos alyvos temperatūra max.	120 °C
statinis darbinis slėgis max.	20 bar



## Aprašas

Standartinis aušinimo elementas, be gretšakės  
Aušinimo galingumas ir slėgio nuostoliai nurodyti diagramoje.

## užsakymo nuorodos

Aušintuvą be termostato užsakyti atskirai!

## Papildoma informacija

Aušinimo galingumo kreivės grindžiamos aušintuvo alyvos temperatūra ir aktualia oro temperatūra. Pavyzdžiui, esant 60 °C alyvos temperatūrai ir 20 °C oro temperatūrai, diferencinė temperatūra yra 40 °C. Norėdami nustatyti bendrąjį aušinimo galingumą, padauginkite reikšmę iš aušinimo galingumo kW/°C.

## Prekė

Pavadinimas	Variklis	n 50 Hz (rpm)	Galia (kW)	Oro kiekis (m <sup>3</sup> /h)	LP (dBA)	Jungtis	Svoris (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 = garso slėgio lygis dB(A)

## Priedai

HK TM 4 Alyvos-oro aušintuvo termostatas