

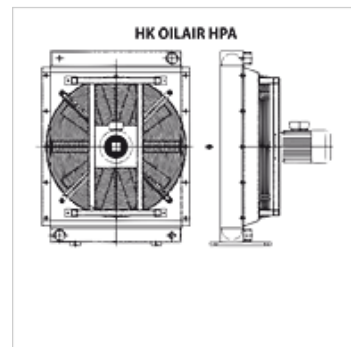
# HK OILAIR HPA

Õli-õhu-jahuti

**HANSA FLEX**

## Omadused

Rakendamine	B14 tüüpi elektrimootoriga
Õli sisenemistemperatuur max.	120 °C
staatiline tööõhk max.	20 bar



## Kirjeldus

Standardne jahutuselement, ilma ümberjuhtimiseta  
Jahutusvõimsused ja survekaod vt diagrammilt

## Tellimisinfo

Jahuti on ilma termostaadita, tellige see palun eraldi!

## Lisateave

Jahutusvõimsuse kõverad põhinevad jahuti õlitemperatuuril ja aktuaalsel õhutemperatuuril. Näiteks on 60 °C õlitemperatuuri ja 20 °C õhutemperatuuri juures temperatuurierinevus 40 °C. Kogu jahutusvõimsuse välja selgitamiseks korrutage väärtus jahutusvõimsusega kW/°C.

## Artikkel

Märgistus	Mootor	n 50 Hz (rpm)	Jõudlus (kW)	Õhukogus (m <sup>3</sup> /h)	LP (dBA)	Ühendus	Kaal (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 = müratase dB(A)

## Lisatarvikud

HK TM 4 Termostaat õli-õhu-jahuti jaoks