

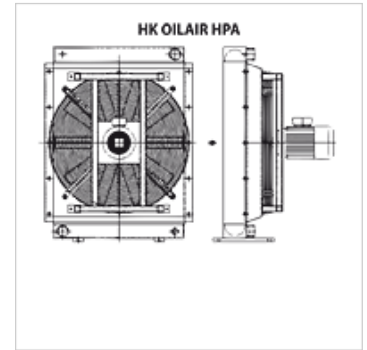
HK OILAIR HPA

Alyvos-oro aušintuvas

HANSA FLEX

Savybės

Konstrukcija	su B14 tipo elektros varikliu
Ipliamos 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 ³ /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