

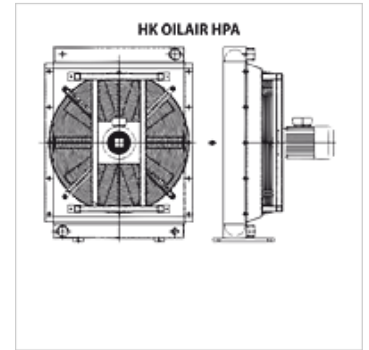
HK OILAIR HPA

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 ³ /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