

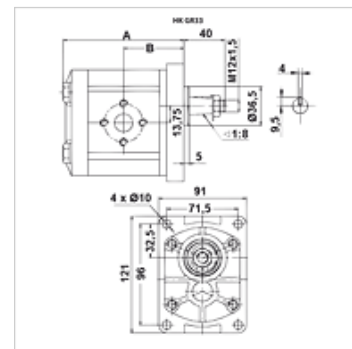
HK GR33

2 dydžio krumpliaratinis siurblys, mažiau triukšmingas

HANSA FLEX

Savybės

Konstrukcija	low noise
Diskas su skylėmis varžtams slėgio pusėje	30 / M6
Diskas su skylėmis varžtams siurbimo pusėje	40 / M8
Medžiaga	Korpusas: Aliuminis Priekinė jungė, galinis dangtelis: Plieno liejinys



Aprašas

Europinis standartinis siurblys – skylių išsidėstymo schema 96,2 x 71,5 – Ø 36,5 – kūgis 1:8 – flanšinė jungtis

Dėl specialių krumplių šių siurblių triukšmo lygis daug mažesnis.

(Palyginkite: standartinio krumpliaratinio siurblio – 65–75 dB, krumpliaratinio siurblio HK GR33 – 47–57 dB; vertės galioja 500–3 000 sūk./min. sukimosi greičio diapazone.)

užsakymo nuorodos

Kiti siurblių variantai pristatomi pateikus užklausimą

Prekė

Pavadinimas	VFU (cc)	p1 max. (bar)	p2 max. (bar)	p3 max. (bar)	A (mm)	B (mm)	Sukimosi kryptis	Apsukų skaičius min. (rpm)	Apsukų skaičius max. (rpm)	Svoris (kg)
HK GR33 2C 010 F2AC4 F D	10,0	275	280	300	122,5	53,7	pagal laikrodžio rodyklę	500	3000	3,60
HK GR33 2C 013 F2AC4 F D	13,0	265	270	290	127,4	56,2	pagal laikrodžio rodyklę	500	3000	3,80
HK GR33 2C 015 F2AC4 F D	15,0	240	250	270	132,4	58,7	pagal laikrodžio rodyklę	500	3000	3,90
HK GR33 2C 018 F2AC4 F D	18,0	205	250	270	138,2	61,6	pagal laikrodžio rodyklę	500	3000	4,00

VFU = darbinis tūris kas apsisukimą – p1 = pastovus slėgis – p2 = darbinis slėgis – p3 = didžiausias slėgis

Priedai

WDA	Siurblio jungtis (3 skylių), 90° kampas
WDS	Siurblio jungtis (3 skylių), 90° kampas
F	Siurblio jungtis (4 skylių)
FE	Siurblio jungtis (4 skylių)