

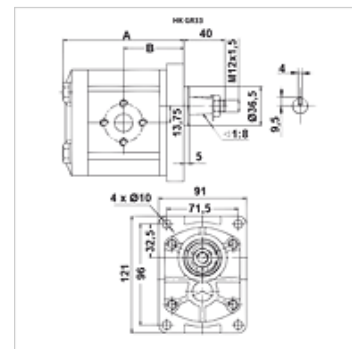
HK GR33

Zobrattsūknis, 2. izmērs, samazināts troksnis

HANSA FLEX

Īpašības

Modelis	low noise
Cauruma aploce spiediena pusē	30/M6
Cauruma aploce iesūkšanas pusē	40 / M8
Materiāls	Korpuss: Alumīnijs Priekšējais atloks, noslēgvāks: Tērauda lējums



Apraksts

Eiropas standarta sūkņi — urbumu shēma 96,2 x 71,5 – Ø 36,5 – konuss 1:8 – atloku savienojums

Īpašā sazobe sūkņiem nodrošina ievērojami zemāku trokšņu līmeni.

(Salīdzinājumam: standarta zobratsūknis 65–75 dB; zobratsūknis HK GR33 47–57 dB; vērtības ir spēkā apgriezienu diapazonā 500–3000 U/min)

Pasūtījuma norādes

Citi sūkņu modeļi ir pieejami pēc pieprasījuma.

Izstrādājums

Apzīmējums	VFU (cc)	p1 max. (bar)	p2 max. (bar)	p3 max. (bar)	A (mm)	B (mm)	Griešanās virziens	Apgriezienu skaits min. (rpm)	Apgriezienu skaits max. (rpm)	Svars (kg)
HK GR33 2C 010 F2AC4 F D	10,0	275	280	300	122,5	53,7	Pa labi	500	3000	3,60
HK GR33 2C 013 F2AC4 F D	13,0	265	270	290	127,4	56,2	Pa labi	500	3000	3,80
HK GR33 2C 015 F2AC4 F D	15,0	240	250	270	132,4	58,7	Pa labi	500	3000	3,90
HK GR33 2C 018 F2AC4 F D	18,0	205	250	270	138,2	61,6	Pa labi	500	3000	4,00

VFU = katrā apgriezienā vajadzīgais tilpums – p1 = pastāvīgais spiediens – p2 = darba spiediens – p3 = augstākais spiediens

Piederumi

WDA	Sūkņa savienojums, (3 atvērumi), 90° leņķis
WDS	Sūkņa savienojums, (3 atvērumi), 90° leņķis
F	Sūkņa savienojums, (4 atvērumi)
FE	Sūkņa savienojums, (4 atvērumi)