

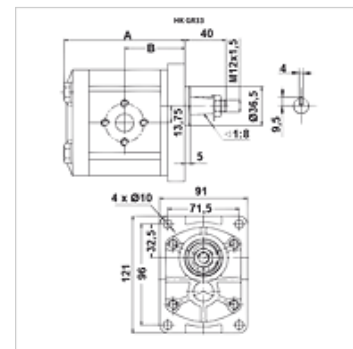
HK GR33

Pompă cu roți dințate, mărimea 2 cu zgomot redus

HANSA FLEX

Caracteristici

Execuție	low noise
Cercul cu centrul găurilor pe partea de pompare	30 / M6
Cercul cu centrul găurilor pe partea de aspirație	40 / M8
Material	Carcasă: Aluminiu Flanșă frontală, capac fontă de oțel



Descriere

Pompă standard europeană – orificiu 96,2 x 71,5 – Ø 36,5 – con 1:8 – racord cu flanșă

Datorită danturării speciale, aceste pompe au un nivel de zgomot mult mai scăzut.

(Pentru comparație: Pompă standard cu roți dințate 65 - 75 dB; pompă cu roți dințate HK GR33 47 - 57 dB; valorile sunt valabile într-un domeniu de turații de 500-3000 rot/min)

Indicații referitoare comandă

La cerere pot fi livrate și alte versiuni de pompe

Articol

Denumire	VFU (cc)	p1 max. (bar)	p2 max. (bar)	p3 max. (bar)	A (mm)	B (mm)	Direcție de rotire	Turație min. (rpm)	Turație max. (rpm)	Greutate (kg)
HK GR33 2C 010 F2AC4 F D	10,0	275	280	300	122,5	53,7	rotire spre dreapta	500	3000	3,60
HK GR33 2C 013 F2AC4 F D	13,0	265	270	290	127,4	56,2	rotire spre dreapta	500	3000	3,80
HK GR33 2C 015 F2AC4 F D	15,0	240	250	270	132,4	58,7	rotire spre dreapta	500	3000	3,90
HK GR33 2C 018 F2AC4 F D	18,0	205	250	270	138,2	61,6	rotire spre dreapta	500	3000	4,00

VFU = volum transportat pe rotație – p1 = presiunea continuă – p2 = presiunea de lucru – p3 = presiunea maximă

Accesorii

WDA	Racord pompă (3 orificii), 90°
WDS	Racord pompă (3 orificii), 90°
F	Racord pompă (4 orificii)
FE	Racord pompă (4 orificii)