

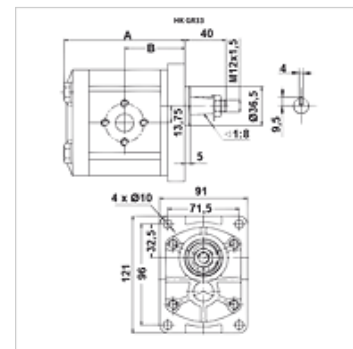
HK GR33

Gear pump, size 2, low noise

HANSA FLEX

Caractéristiques

| | |
|--------------------------------------|---|
| Fabrication | low noise |
| Perçage des trous côté sous pression | 30 / M6 |
| Perçage des trous côté aspiration | 40 / M8 |
| Matériau | Boîtier : Aluminium Bride avant, couvercle final : fonte d'acier |



Description

Pompe standard européenne – gabarit des trous 96,2 x 71,5 – Ø 36,5 – conique 1:8 – raccord à bride

Grâce à la synchronisation spéciale, ces pompes atteignent un niveau de bruit nettement plus faible.

À titre de comparaison : pompes à engrenages standard : 65 - 75 dB ; pompe à engrenages HK GR33 : 47 - 57 dB ; valeurs données pour une plage de régimes de 500 à 3000 tr/min.

Informations relatives à la commande

Autres versions de pompes livrables sur demande

Article

| Désignation | VFU (cc) | p1 max. (bar) | p2 max. (bar) | p3 max. (bar) | A (mm) | B (mm) | Sens de rotation | Vitesse de rotation min. (rpm) | Vitesse de rotation max. (rpm) | Poids (kg) |
|--------------------------|-------------|------------------|------------------|------------------|-----------|-----------|------------------|--------------------------------------|--------------------------------------|---------------|
| HK GR33 2C 010 F2AC4 F D | 10,0 | 275 | 280 | 300 | 122,5 | 53,7 | À droite | 500 | 3000 | 3,60 |
| HK GR33 2C 013 F2AC4 F D | 13,0 | 265 | 270 | 290 | 127,4 | 56,2 | À droite | 500 | 3000 | 3,80 |
| HK GR33 2C 015 F2AC4 F D | 15,0 | 240 | 250 | 270 | 132,4 | 58,7 | À droite | 500 | 3000 | 3,90 |
| HK GR33 2C 018 F2AC4 F D | 18,0 | 205 | 250 | 270 | 138,2 | 61,6 | À droite | 500 | 3000 | 4,00 |

VFU = Débit par tour ou cylindrée – p1 = pression permanente – p2 = pression de service – p3 = pression maximale

Accessoires

| | |
|-----|---------------------------------------|
| WDA | Raccord de pompe (3 trous), coude 90° |
| WDS | Raccord de pompe (3 trous), coude 90° |
| F | Raccord de pompe (4 trous) |
| FE | Raccord de pompe (4 trous) |