
VARIADOR

| | |
|----------------------------|--------------------------------------|
| SERIE | V - Variador de Velocidad Mecánico |
| DIFERENCIAL | D - Diferencial |
| TAMAÑO | 0.5 - Tamaño 0.5 |
| FORMA CONSTRUCTIVA | U - Unibox |
| TIPO DE FIJACION | PF71 - Pies + Brida IEC 71 reemplaz. |
| DIAMETRO EJE SALIDA | D14 - Eje de salida d.14 [mm] |
| DEFINICIONES ENTRAD | P71 - Adaptador de motor IEC 71 |
| POSICION DE MONT. | B3 |
| ORIENT. MANDO | 1 |

DATOS TECNICOS

| | |
|-------------------------------------|-----------|
| n1 Velocidad entrada [min-1] | 1400 |
| P1 potencia de entrada [kW] | 0.37 |
| M2 par de salida [Nm] | 3.0 - 8.0 |
| T Diagrama del par de salida | T1 |