

Electrobomba sumergible de achique y residuales



DGblue 100MG

Aplicaciones

Rodete tipo Vortex. Para aguas sucias, cargadas, procedentes de fosas sépticas, desechos industriales, etc. Aún conteniendo productos fibrosos largos. Paso libre 40 mm. Temperatura máxima del líquido: 40°C.

Construcción

Bomba

Carcasa exterior en hierro de fundición gris. Eje en acero inoxidable.

Cámara intermedia de estanqueidad con doble sello mecánico en carburo de silicio y grafito/alúmina.

Longitud cable: 5 metros.

Motor

Sistema de cierre patentado. Aislamiento clase F. Monofásicos: 230V-50Hz., con condensador termo-amperimétrico incorporados.

Trifásicos: 230/400-50Hz. La protección debe ser prevista por el usuario, con un salvamotor adecuado.

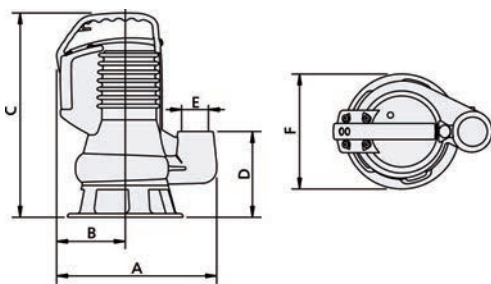
La letra "P" (profesional) incluye las siguientes diferencias:

Asa sujeción y transporte de aluminio.

Doble cierre mecánico de carburo de silicio en cámara de aceite.

Aliviador de purga de aire automático.

ACCESORIOS EN PÁGINAS 148 Y 149



Dimensiones

| Tipo | Dimensiones mm. | | | | | | Peso kg. |
|-------------------|-----------------|-----|-----|-----|---------|-----|----------|
| | A | B | C | D | E | F | |
| DGblue 40 | 265 | 115 | 335 | 140 | G1 1/2" | 190 | 12,5 |
| DGblue 50 | 265 | 115 | 335 | 140 | G1 1/2" | 190 | 13 |
| DGblue 75 | 265 | 115 | 335 | 140 | G1 1/2" | 190 | 15 |
| DGblue 100 | 265 | 115 | 335 | 140 | G1 1/2" | 190 | 15,5 |

Prestaciones y características

ISO 9906:2012 (G3)

| Tipo | Motor P2 | | l/min m³/h | 0 | 60 | 120 | 180 | 240 | 300 | 360 | 420 |
|----------------|----------|------|---------------|------|------|------|------|------|-----|------|------|
| | KW | HP | | 0 | 3,6 | 7,2 | 10,8 | 14,4 | 18 | 21,6 | 25,2 |
| DGblue 40MG | 0,3 | 0,40 | m.c.a. | 6 | 5,2 | 4 | 2,8 | 1,7 | | | |
| DGblue 50MG | 0,37 | 0,50 | | 7,6 | 6,7 | 5,5 | 4,2 | 2,9 | 1,6 | | |
| DGbluePRO 75T | 0,55 | 0,75 | | 10,1 | 9,5 | 8,5 | 7,2 | 5,7 | 4,2 | 2,6 | |
| DGblue 75MG | 0,55 | 0,75 | | 10,1 | 9,5 | 8,5 | 7,2 | 5,7 | 4,2 | 2,6 | |
| DGbluePRO 100T | 0,75 | 1 | | 11,6 | 11,2 | 10,2 | 9,1 | 7,6 | 6 | 4,3 | 2,7 |
| DGblue 100MG | 0,75 | 1 | | 11,6 | 11,2 | 10,2 | 9,1 | 7,6 | 6 | 4,3 | 2,7 |

MG: Monofásicas con boya T: Trifásicos