

| Tolleranze secondo ISO 2548 classe C | Centrifuga/Centrifugal | | Tolerances according ISO 2548 C class |
|---|----------------------------|-------------------|---------------------------------------|
| Velocità di rotazione [giri/min] | 1500-2000-2500-3000 | | Rotating speed [rpm] |
| Densità dell'acqua alla prova | 1000 | kg/m ³ | Water density at test |
| Passaggio corpi solidi (max diametro sfera) | 4.5 | mm | Solid handling (max.diameter sphere) |
| Diametro girante | 149 | mm | Impeller diameter |
| Momento d'inerzia delle masse rotanti | 0.00393 | kgm ² | Inertia of rotating parts |
| Altezza di innesco massima a 3000 giri/min | - | m | Maximum priming lift at 3000 rpm |
| Massa della pompa | 20 | kg | Pump mass |
| | | | |
| | | | |

