

IMPELLERPUMPE 4005 / 4010

Produktbezeichnung



| | |
|--|-------------------------------|
| Bezeichnung | Impellerpumpe Typ 4005 / 4010 |
| Hersteller | C A Junk Maschinenbau GmbH |
| Kategorie | Verdrängerpumpe |
| Schlauchanschluss | DN32 (DIN 11851) |
| Elektr. Anschluss | 3Ph AC – 400V – 16A |
| <p>Die C A Junk Impellerpumpen sind selbstansaugende Verdrängerpumpen, die zur Förderung niedrig- und hochviskoser Medien, sowie Produkte mit Faser- und Festkörpereinschlüssen eingesetzt werden. Alle Pumpengehäuse sind serienmäßig aus Edelstahl gefertigt. Ein elektr. Pol-Wendeswitch ermöglicht das Ein- und Ausschalten bei gleichzeitiger Wahl der Flussrichtung. Die Innenreinigung des Pumpengehäuses ist schnell durchzuführen (Zentralverschluß DIN-Nutmutter).</p> | |

Typenübersicht

| Typ | 4005 | 4010 |
|------------------------|---|-------------|
| Leistung [kW] | 0,75 | 1,5 |
| Drehzahl [1/min] | 1.390 | 1.390 |
| Fördermenge [l/h] | max. 5.000 | max. 10.000 |
| Druck [bar] | max. 3,5 | max. 3,5 |
| Gewicht [kg] | 17,2 | 25,7 |
| Abmessungen L/B/H [mm] | 690/270/595 | 690/270/595 |
| Optionen | <ul style="list-style-type: none"> - Alternative Schlauchanschlüsse auf Anfrage - mit oder ohne Leistungsregulierung erhältlich | |

Stand: 2021.11.24 / techn. Änderungen vorbehalten

