

# TYPE: GST12

## 1¼" Vergruisende pomp - 415V



### 415V / 50Hz Vergruisende pomp

#### Gebruik

- Afvalwater
- Drainage
- Fecaliën

#### Professionele Pompen

JS Pump levert sinds 1974 wereldwijd zeer betrouwbare kwaliteitspompen in meer dan 100 modellen, die worden ingezet door tevreden gebruikers in de meest zware omstandigheden en applicaties.

#### Bedrijfscondities

|              |                                    |
|--------------|------------------------------------|
| Vloeistof:   | Afvalwater / fecaliën              |
| Capaciteit   | 190 l/min (11,4 m <sup>3</sup> /h) |
| Opvoerhoogte | 19m                                |

#### Technische gegevens

|                       |                   |
|-----------------------|-------------------|
| Persaansluiting:      | 1¼" binnendraad   |
| Gewicht               | 30 kg             |
| Vrachtgewicht:        | 31 kg             |
| Afmetingen L x B x H: | 460 x 170 x 310mm |

#### Materiaal uitvoering

|                      |                  |
|----------------------|------------------|
| Motorbehuizing:      | RVS 316          |
| Asafdichting:        | SIC / CC         |
| Waaier:              | GG               |
| Asmateriaal:         | RVS 304          |
| Pomphuis:            | GG               |
| Vergruisende messen: | Tungsten Carbide |

#### Unieke eigenschappen

De GS serie pompen zijn uitgevoerd met een versnipperaar die alle zachte bestanddelen vergruisd.

Tevens leveren deze pompen een hoge druk waardoor deze pompen bij uitstek geschikt zijn voor afvoer naar drukrioleringen of voor het overbruggen van langere afstanden.

Door de duurzame constructie zijn de pompen zeer slijtvast en onderhoudsvriendelijk.

#### Aandrijving:

|                      |                      |
|----------------------|----------------------|
| Motorvermogen (P1):  | 1.8kW                |
| Motorvermogen (P2):  | 1,2kW                |
| I nominaal:          | 2,7A                 |
| Beschermingsklasse:  | IP68                 |
| Pompkabel            | 10m H07-RNF          |
| Voltage / fase / Hz: | 415V / 3-fase / 50Hz |
| Motorbeveiliging:    | Thermisch            |

#### Bijzonderheden

|                            |                 |
|----------------------------|-----------------|
| Max. dompeldiepte:         | 20m             |
| Max. vloeistoftemperatuur: | 40 °C           |
| pH vloeistof:              | 6 - 8           |
| Vlotter opties:            | Met schakelkast |

