

D 7-2,5 neXt generation

Die nächste Generation von PFT Rotoren/Statoren

Der optimierte Stator D 7-2,5 neXt generation für den „schnellen“ Verarbeiter. Mit einer Fördermenge von 27 l/min und einer Korngrößen bis 3 mm integriert sich die nächste Generation perfekt in die Rotor/Stator-Familie.



TECHNISCHE ANGABEN

| | |
|------------------|----------|
| Stator | 00727738 |
| Rotor | 00634586 |
| Rotor mit Zapfen | 00704311 |

TECHNISCHE DATEN

| | |
|--------------------|----------------|
| Förderleistung | max. 27 l/min |
| Förderdruck | max. 30 bar |
| Förderweite | max. 25 m |
| Körnung | max. 3 mm |
| Stator-Typ | wartungsfrei |
| Anschlussyp | D-Pumpe |
| Gummihärt | hart |
| Stator - Länge / Ø | 273 mm / 90 mm |

VORTEILE AUF EINEN BLICK

- Ideal für zementäre Putze
- Mit Verdrehsicherung (PIN) für höhere Sicherheit
- Optimierte konische Geometrie
- Besserer Druckaufbau
- Optimale Abstimmung zwischen Rotor und Stator
- 20 % mehr Leistung als Rotor/Stator D 6-3
- Hochverschleißfeste Gummimischung
- Hochverschleißfester Rotor aus Chromcarbid-Hartguss