

SD 6-3 slimline SD 6-3 slimline soft

Die Großen für kraftvolle 230 V-Maschinen von PFT

Das PFT Rotor/Stator-System speziell für den Einsatz in 230 V-Maschinen von PFT, wie z. B. G 4 FC-230/400V entwickelt. Durch die hohe Fördermenge von 20 l/min und einer Korngröße bis 3 mm integrieren sich die Großen perfekt in die PFT Rotor/Stator-Familie.



TECHNISCHE ANGABEN

SD 6-3 slimline

Stator	00 40 62 89
Rotor	00 40 62 88
Förderleistung	bis zu 20 Liter / min
Förderdruck	max. 20 bar
Förderweite	bis zu 20 m
Körnung	max. 2 mm
Gummihärt	hart
Stator-Typ	wartungsfrei
Anschlussstyp / Ø	D-Pumpe / 90 mm
Stator-Länge	273 mm

SD 6-3 slimline soft

Stator	00 58 50 53
Rotor	00 40 62 88
Förderleistung	bis zu 20 Liter / min
Förderdruck	max. 15 bar
Förderweite	bis zu 20 m
Körnung	max. 2 mm
Gummihärt	weich
Stator-Typ	wartungsfrei
Anschlussstyp / Ø	D-Pumpe / 90 mm
Stator-Länge	273 mm

VORTEILE AUF EINEN BLICK

- Hohe Fördermenge
- Schlauchlänge bis zu 20 m
- Hochverschleißfeste Gummimischung
- Hochverschleißfester Rotor aus Chromcarbid-Hartguss

Bitte beachten:

Richtwerte je nach Mörtelqualität, Mörtelzusammensetzung, Mörtelkonsistenz, Pumpenausführung, Pumpenzustand, Materialschlauchdurchmesser und Förderhöhe. Letztlich maßgeblich sind die jeweiligen Richtlinien des Materialherstellers.

