

Übersicht Statoren / Rotoren für Misch- und Förderpumpen

Bezeichnung	Artikel-Nr. Stator	Artikel-Nr. Rotor	Verdreh-schutz	Foto	Förder-leistung*	max. Betriebs-druck **	Ø mm	Länge mm	Kör-nung mm	Deck-putze	Gips-putze	Leicht-putze	Unter-putze	Kratz-putze	Klebe-mörtel	Sanier-putze	Spach-tel-(Putze)	Fließ-estrich	Dünn-beschich-tung	Maschine
D4-1/4 Leistung (wf)	10022524	10022534	✓		7 l/min	40 bar	89	270	3	✓	—	—	—	—	✓	—	✓	—	✓	400 V Misch- und Förderpumpen
D4-1/2 Leistung mit Spannleiste	10022501	Ohne Zapfen: 10022543 Edelstahl: 10022544	✓		13 l/min	40 bar	89	270	4	✓	—	—	—	—	✓	✓	✓	—	✓	400 V Misch- und Förderpumpen
D4-1/2 Leistung (wf)	10022502	Mit Zapfen, für Nachmischer: 10022546	✓		13 l/min	40 bar	89	270	2,5	✓	—	—	—	—	✓	✓	✓	—	✓	400 V Misch- und Förderpumpen
D4-1/2 Leistung "weich", mit Spannleiste	10022503	10022543	✓		12 l/min	20 bar	89	270	3	✓	—	—	—	—	✓	✓	✓	—	✓	230 V Misch- und Förderpumpen
D6-3 "Eco-Gold" (wf)	10022509	10022552	—		18 l/min	30 bar	89	270	3	✓	—	✓	✓	—	✓	✓	✓	✓	✓	230 V Misch- und Förderpumpen
D6-3 "Eco Gold" halbe Länge (wf)	10040858	10039343	—		17 l/min	15 bar	89	140	3	✓	—	—	—	✓	—	—	—	—	✓	Nur für Förderpumpe inoBEAMF12
R7-1,5 (wf)	10022522	10022887	✓		50 l/min	15 bar	115	270	6	—	—	—	—	—	—	—	—	✓	—	230 / 400 V Misch- und Förderpumpen
R7-1,5 mit Spannleiste	10023395	10022887	✓		50 l/min	15 bar	115	270	8	—	—	—	—	—	—	—	—	✓	—	230 / 400 V Misch- und Förderpumpen
D7-2,5 Mono Plus (wf)	10042506	10022556	✓		20 l/min	40 bar	89	270	5	✓	✓	✓	✓	—	✓	✓	✓	✓	✓	230 / 400 V Misch- und Förderpumpen
D7-2,5 S (wf)	10022515	10022556	✓		22 l/min	40 bar	89	270	5	✓	—	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	400 V Förderpumpen
R7-3	10022572	10022523	✓		50 l/min	30 bar	115	540	5	—	—	—	—	—	—	—	—	✓	—	400 V Förderpumpen
1R6	10041242	10041243	✓		100 l/min	15 bar	101	360	5	—	—	—	—	—	—	—	—	✓	—	400 V Förderpumpen
D8-1,5 mit Spannleiste	10022519	Ohne Zapfen: 10022562 Mit Zapfen, für Nachmischer: 10022563	✓		33 l/min	20 bar	89	270	6	✓	—	—	—	✓	—	✓	—	✓	✓	230 / 400 V Misch- und Förderpumpen
D8-1,5 (wf)	10022517		✓		33 l/min	20 bar	89	270	5	✓	—	—	—	✓	—	✓	—	✓	✓	230 / 400 V Misch- und Förderpumpen
D8-2 (wf)	10022496	10022565	✓		33 l/min	30 bar	89	270	5	✓	—	—	—	✓	—	✓	—	✓	✓	400 V Misch- und Förderpumpen

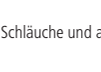
* n = 400 U/min; mit Wasser gemessen

** mit Wasser gemessen / Beachten Sie dabei die max. zulässigen Drücke der Schläuche und anderer nachfolgenden Bauteile (i.d.R. 40 bar)

*** nicht bei Förderpumpen!

Bestell-Hotline: +49 7741 6805 666 • www.inotec-gmbh.com

Übersicht Statoren / Rotoren für Misch- und Förderpumpen

Bezeichnung	Artikel-Nr. Stator	Artikel-Nr. Rotor	Verdreh-schutz	Foto	Förder-leistung*	max. Betriebs-druck **	Ø mm	Länge mm	Körn-ung mm	Deck-putze	Gips-putze	Leicht-putze	Unter-putze	Kratz-putze	Klebe-mörtel	Sanier-putze	Spach-tel-(Putze)	Fließ-estrich	Dünn-beschich-tung	Maschine
D4-1/4 Leistung (wf)	10022524	10022534	✓		7 l/min	40 bar	89	270	3	✓	—	—	—	—	✓	—	✓	—	✓	400 V Misch- und Förderpumpen
D4-1/2 Leistung mit Spannleiste	10022501	Ohne Zapfen: 10022543 Edelstahl: 10022544	✓		13 l/min	40 bar	89	270	4	✓	—	—	—	—	✓	✓	✓	—	✓	400 V Misch- und Förderpumpen
D4-1/2 Leistung (wf)	10022502	Mit Zapfen, für Nachmischer: 10022546	✓		13 l/min	40 bar	89	270	2,5	✓	—	—	—	—	✓	✓	✓	—	✓	400 V Misch- und Förderpumpen
D4-1/2 Leistung "weich", mit Spannleiste	10022503	10022543	✓		12 l/min	20 bar	89	270	3	✓	—	—	—	—	✓	✓	✓	—	✓	230 V Misch- und Förderpumpen
D6-3 "Helix" (wf)	10036995	10036994	✓		21 l/min	30 bar	89	270	3	✓	✓ ***	✓	✓	—	✓	✓	✓	—	✓	400 V Misch- und Förderpumpen
D6-3 (wf)	10022511	C45: 10022555	✓		20 l/min	30 bar	89	270	3	✓	✓ ***	✓	✓	—	✓	✓	✓	✓	✓	400 V Misch- und Förderpumpen
D6-3 "Eco-Gold" (wf)	10022509	10022552	—		18 l/min	30 bar	89	270	3	✓	—	✓	✓	—	✓	✓	✓	✓	✓	230 V Misch- und Förderpumpen
R7-1,5 (wf)	10022522	10022887	✓		50 l/min	15 bar	114	270	7	—	—	—	—	—	—	—	—	✓	—	400 V Mischpumpen
D7-2,5 Mono Plus (wf)	10042506	10022556	✓		20 l/min	40 bar	89	270	5	✓	✓	✓	✓	—	✓	✓	✓	✓	✓	230 / 400 V Misch- und Förderpumpen
D8-1.5 mit Spannleiste	10022519	Ohne Zapfen: 10022562	✓		33 l/min	20 bar	89	270	6	✓	—	—	—	✓	—	✓	—	✓	✓	230 / 400 V Misch- und Förderpumpen
D8-1,5 (wf)	10022517	Mit Zapfen, für Nachmischer: 10022563	✓		33 l/min	20 bar	89	270	5	✓	—	—	—	✓	—	✓	—	✓	✓	230 / 400 V Misch- und Förderpumpen
D8-2 (wf)	10022496	10022565	✓		33 l/min	30 bar	89	270	5	✓	—	—	—	✓	—	✓	—	✓	✓	400 V Misch- und Förderpumpen

* n = 400 U/min; mit Wasser gemessen

** mit Wasser gemessen / Beachten Sie dabei die max. zulässigen Drücke der Schläuche und anderer nachfolgenden Bauteile (i.d.R. 40 bar)

*** nicht bei Förderpumpen!

Bestell-Hotline: +49 7741 6805 666 • www.inotec-gmbh.com