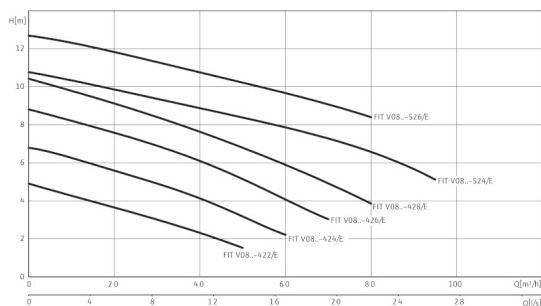


## Datenblatt: Wilo-REXA FIT V08DA-422/EAD1-4-T0011-540-A

### Kennlinien Wilo-Rexa FIT V08.. - 50 Hz - 1450 1/min



Kennlinien nach ISO 9906, Anhang A.

### Aggregat

Förderhöhe max.	$H_{max}$	4.9 m
Fördermenge max.	$Q_{max}$	50 m <sup>3</sup> /h
Optimal-Förderhöhe	$H_{opt}$	2.9 m
Optimal-Förderstrom	$Q_{opt}$	32.10 m <sup>3</sup> /h
Druckanschluss	DN 80/DN 100	
Freier Kugeldurchgang	80 mm	
Betriebsart (eingetaucht)	S1	
Betriebsart (ausgetaucht)	S2-15 min S3-25%	
Max. Tauchtiefe	20 m	
Schutzart	IP 68	
Medientemperatur	$T$	+3 ... +40 °C
Gewicht netto ca.	$m$	58.30 kg

### Motordaten

Netzanschluss	3~400 V, 50 Hz	
Nennstrom	$I_N$	3.40 A
Motornennleistung	$P_2$	1,10 kW
Leistungsaufnahme	$P_1$	1,50 kW
Leistungsfaktor	$\cos \varphi$	0.64
Einschaltart	direkt	
Nennzahl	$n$	1436 1/min
Isolationsklasse	F	
Empfohlene Schalthäufigkeit	20 1/h	
Max. Schalthäufigkeit	50 1/h	
Zulässige Spannungstoleranz	±10 %	

### Kabel

Länge Anschlusskabel	10 m	
Kabeltyp	H07RN-F	
Kabelquerschnitt	6G1,5 mm <sup>2</sup>	
Art des Anschlusskabels	lösbar	
Netzstecker	-	

### Ausstattung/Funktion

Schwimmerschalter	•	
Motorschutz	WSK	

### Werkstoffe

Statische Abdichtung	NBR	
----------------------	-----	--

**Datenblatt: Wilo-REXA FIT V08DA-422/EAD1-4-T0011-540-A**

Laufrad	EN-GJL-250
Abdichtung motorseitig	Kohle/Steatit
Gleitringdichtung	SiC/SiC
Motorgehäuse	1.4301
Pumpengehäuse	EN-GJL-250
Pumpenwelle	1.4021

**Bestellinformationen**

Fabrikat	Wilo
Art.-Nr.	6065918
EAN-Nummer	4048482265490
Lieferbereitschaft	Lagervorrat