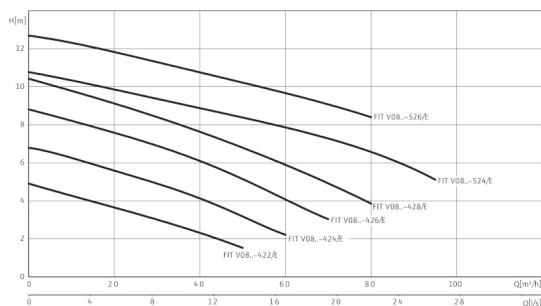


## Datenblatt: Wilo-REXA FIT V08DA-526/EAD0-4-T0035-540-O

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



Kennlinien nach ISO 9906, Anhang A.

### Aggregat

Förderhöhe max.	$H_{max}$	12.7 m
Fördermenge max.	$Q_{max}$	80 m <sup>3</sup> /h
Optimal-Förderhöhe	$H_{opt}$	9.4 m
Optimal-Förderstrom	$Q_{opt}$	64.70 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.	$m$	65.10 kg

### Motordaten

Netzanschluss	3~400 V, 50 Hz	
Nennstrom	$I_N$	7.90 A
Motornennleistung	$P_2$	3,50 kW
Leistungsaufnahme	$P_1$	4,50 kW
Leistungsfaktor	$\cos \varphi$	0.82
Einschaltart	direkt	
Nennzahl	$n$	1378 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-526/EAD0-4-T0035-540-O

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.	6065932
EAN-Nummer	4044966554708
Lieferbereitschaft	Lagervorrat