

FS-Serie Entwässerungspumpen

FS - 400 / 750 / 1500 (S)



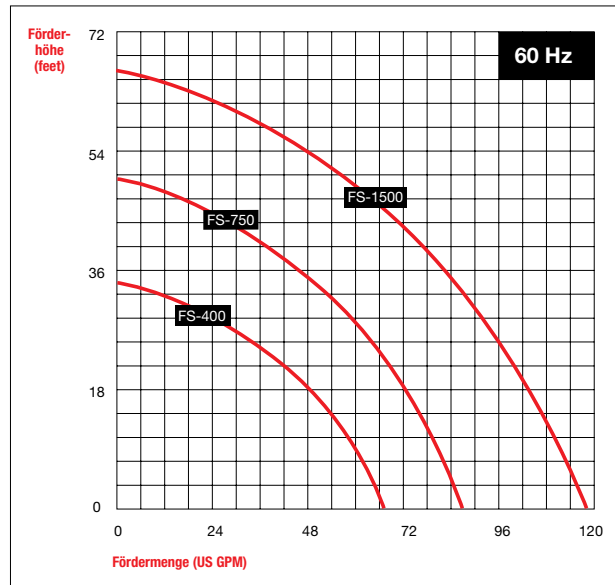
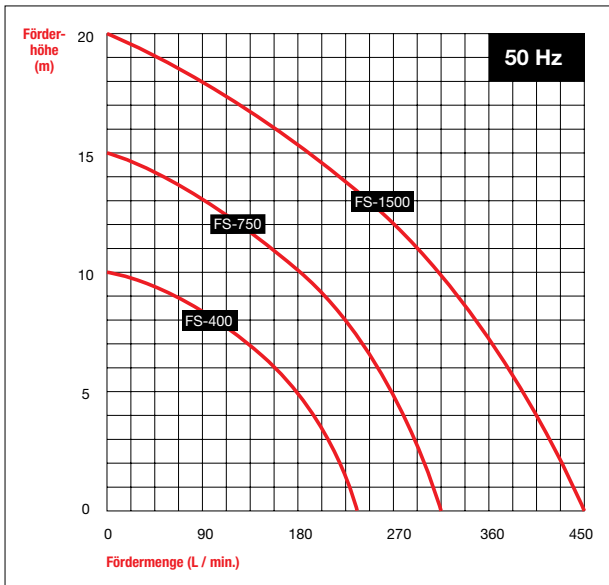
Kompakte, leistungsfähige und hoch verschleißfeste Pumpen für die Förderung abrasiver Medien, für den Einsatz im Baugewerbe.

AFEC-Pumpen sind für den Dauerbetrieb ausgelegt.

- Doppeldesign des Pumpengehäuses - Edelstahl/Gusseisen.
- Dynamisch ausgewuchtete Chromstahl-Laufräder, hohe Verschleißfestigkeit.
- Doppelte mechanische Dichtung in Ölkammer.
- Wartungsfreie, dauergeschmierte Lager.
- Motorklasse F, Schutzart IP 68, mit thermischem Überlastungsschutz.
- Einfache Wartung und Reparatur.

Technische Spezifikationen

Welle	Edelstahl 1.4006
Außengehäuse	Edelstahl 1.4301
Einlassplatte	Gusseisen
Laufrad	Chromstahl
Kabel	10 Meter H07RNF
Mechanische Dichtung	doppelt
O-Ring und Diffusor	NBR
Schrauben/Muttern	Edelstahl 1.4301
Motorversion	IP 68 Klasse F
Max. Motortemp.	40°C
Spannung	1 Phase – 230 V - 50 Hz 2850 U/min 3 Phasen 400 V 50 Hz - 2850 U/min



	Druckabgang		Förderleistung		Max. Förderhöhe				Gewicht				Abmessungen mm	
					50 Hz		60 Hz							
	mm	Zoll	kW	PS	L/min	M	Gallonen pro Min.	Fuß	mm	Zoll	Kg	Pfund	Höhe	Durchm.
FS - 400*	50	2	0,4	0,5	240	10	63	33	5,5	0,2	12,5	27	340	184
FS - 750*	50	2	0,75	1	320	15	85	49	7	0,3	14	31	360	184
FS - 1500 (S)**	50	2	1,5	2	450	20	119	66	9	0,4	23,5	52	438	225

* Auch mit Schwimmerschalter ** 400-Volt-Version mit 20 m H07-RNF-Kabel. (S) = 1 Phase 230 V

AFEC pumps – best return on investment