

SUBAG-Abwasser-Tauchmotorpumpen Typ SAN F

Verstopfungsfreie Abwasserpumpen. Dank des eingebauten **Frei-strom-Laufrades**, welches den freien Durchgang (max. zulässige Korngrösse 25 mm) des Fördergutes durch die Pumpe ermöglicht, **ist ein Verstopfen oder Blockieren durch gröbere und faserige Feststoffe sowie durch Kalk, Sand usw. innerhalb der Pumpe praktisch ausgeschlossen.**

Da alle mit dem Fördergut in Berührung kommenden Teile aus hochwertigem **Grauguss** oder **rostfreiem Stahl** hergestellt sind und die Pumpe mit einer soliden, im Ölbad laufenden Gleitringdichtung ausgerüstet ist, kann diese Pumpe vielseitig zur Förderung häuslicher, gewerblicher, landwirtschaftlicher und industrieller Abwasser (max. Temperatur 90°C) eingesetzt werden. Über ein aussen am Pumpengehäuse angebrachtes «Service-Kontrollauge» kann der innere Zustand der Pumpe mit einem Blick überprüft werden. Wartungsarbeiten werden somit rechtzeitig signalisiert. Alle Pumpen sind durch einen Motorschutzschalter mit Wärmepaketauslöser vor Überlastung geschützt.



SAN 1 F

Bei transportablem Einsatz unbedingt erforderlich (nur für SAN 2 F/M, 4 F/M)
1 **Motorschutzschalter** «Ein/Aus»

Förderdaten

Förderhöhe	m WS	2	4	6	7	8
Fördermenge	l/Min.					
SAN 1 F		180	120	55		
SAN 2 F		210	140	75	40	
SAN 3 F		380	275	140	50	
SAN 4 F		450	360	250	190	120

Technische Daten

Typ		SAN 1 F	SAN 2 F	SAN 3 F	SAN 4 F
Motorleistung	kW	0,45	0,75	1,25	1,85
Betriebsspannung	V	220	380	220	380
Nennstrom	A	4	1,8	9	4,4
Anschlüsse	l-Gew.	1¼"	1¼"	2"	2"
Kabellänge	m	5	5	5	5
Gewicht	kg	18	19	28	29
Höhe Ø	mm	380/250	380/250	480/380	480/380