

SUBAG-Bau-Tauchmotorpumpen Typ BAU

Pumpen aus **Grauguss** zur Förderung von **sandhaltigem** Wasser aus Baugruben, Gräben und Schächten, zum Einsatz im Katastrophenschutz und bei Feuerwehren. Restwasser (Spezialsaugsieb erforderlich) kann bis auf 5 mm abgesaugt werden. Pumpe mit im Ölbad laufender Hartmetall-Gleitringdichtung, welche eine speziell lange Lebensdauer der Pumpe auch bei Förderung von sandhaltigem Wasser garantiert. Über ein aus- sen am Gehäuse angebrachtes «Service-Kontrollauge» kann der innere Zustand der Pumpe mit einem Blick überprüft werden. Wartungsarbeiten werden somit rechtzeitig signalisiert. **Diese Pumpen dürfen nicht im Dauer- oder längerem Schlüfbbetrieb arbeiten.**



BAU 1 (M)

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

Förderdaten

Förderhöhe	m WS	2	4	6	8	10	12	14	16	18
Fördermenge	l/Min.									
BAU 1		220	190	150	100	20				
BAU 2		320	270	230	185	120	40			
BAU 3		510	460	390	320	250	170	60		
BAU 4		600	550	500	440	380	320	250	170	80

Technische Daten

Typ		BAU 1	BAU 2	BAU 3	BAU 4
Motorleistung	kW	0,45	0,75	1,25	1,85
Betriebsspannung	V	220	380	220	380
Nennstrom	A	4	1,8	9	4,4
Druckstutzen	l-Gew.	1¼"	1¼"	2"	2"
Kabellänge	m	10	10	10	10
Gewicht	kg	17	18	26	27
Höhe Ø	mm	380/250	380/250	480/380	480/380