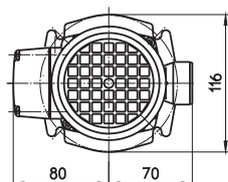
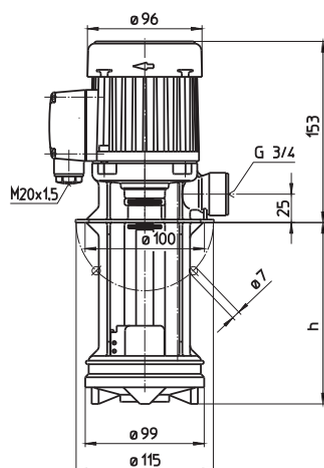


プラスチック製浸漬型ポンプ

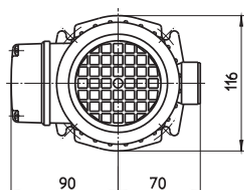
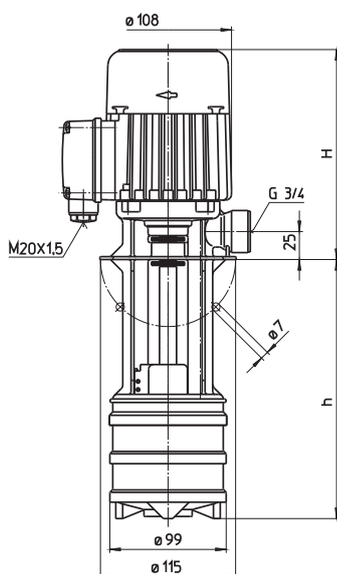
KTF25...54, KTF81...83

セミオープン式インペラ

KTF25, 40, 51



KTF52, 53, 54 KTF81, 82, 83



型番	吐出量/ 全揚程 l/min /m	高さ H mm	浸漬深さ h mm	重量 kg	モータ電圧 3相		周波数 Hz	電流 A	回転 数 1/min	
					kW	V				
KTF25/120	25/2	153	118	2.6	0.045	200	50	0.38	2800	
170			168	2.7		380-420	50	0.19	2800	
220			218	2.9		200-220	60	0.38	3300	
270			268	3.0		460	60	0.19	3300	
KTF40/120	25/3	153	118	2.6	0.055	200	50	0.46	2800	
170			168	2.7		380-420	50	0.20	2800	
220			218	2.9		200-220	60	0.46	3300	
270			268	3.0		460	60	0.20	3300	
KTF51/120	25/5	153	118	2.7	0.075	200	50	0.56	2700	
170			168	2.8		380-420	50	0.22	2700	
220			218	2.9		200-220	60	0.56	3200	
270			268	3.0		460	60	0.22	3200	
KTF52/150	25/9	197	151	3.3	0.17	200	50	0.98	2720	
200			201	3.5		380-415	50	0.53	2775	
250			251	3.6						
300			301	3.8		0.195	200-220	60	1.01	3270
						460	60	0.49	3345	
KTF53/190	25/15	214	184	4.3	0.22	200	50	1.20	2775	
240			234	4.5		380-415	50	0.66	2800	
290			284	4.7						
340			334	4.9		0.255	200-220	60	1.27	3355
						460	60	0.62	3370	
KTF54/220	25/20	239	217	5.2	0.32	200	50	1.65	2795	
270			267	5.5		380-415	50	0.91	2825	
320			317	5.7						
						0.365	200-220	60	1.68	3370
						460	60	0.84	3400	
KTF81/120	30/5	197	118	3.2	0.17	200	50	0.98	2720	
170			168	3.4		380-415	50	0.53	2775	
220			218	3.6						
270			268	3.8		0.195	200-220	60	1.01	3270
						460	60	0.49	3345	
KTF82/150	30/10	214	151	3.9	0.22	200	50	1.20	2775	
200			201	4.1		380-415	50	0.66	2800	
250			251	4.3						
300			301	4.5		0.255	200-220	60	1.27	3355
						460	60	0.62	3370	
KTF83/190	30/15	239	184	5.0	0.32	200	50	1.65	2795	
240			234	5.2		380-415	50	0.91	2825	
290			284	5.4						
340			334	5.6		0.365	200-220	60	1.68	3370
						460	60	0.84	3400	

プラスチック製浸漬型ポンプ

KTF シリーズと KTB シリーズは様々なタイプの“水”の移送問題を解決します。また幅広い化学薬液にも使用可能です。構造上、軸シールは不要です。

使用条件

液体の種類
工業用水；温冷水、化学物質水、蒸留水、脱イオン水

動粘度
~12 mm²/s (12cSt)

送液温度
(-) 10~+60°C

構造

ポンプボデー	PPS
カバー	PP
インペラ	PPS
シャフト	ステンレス (1.4104)
オプション：シャフト	CrMo 鋼

KTF25~KTF83 は単相モータ使用モデルもあります。
詳しくは技術情報の電気的特徴をご覧ください。

騒音レベル	
KTF25~KTF51	47 dBA
KTF52~KTF83	48 dBA

