



ポンプ設計仕様

型式	CBF-718S-B	
ローター/ステーター	No. R33	
最大吐出量	25 L/min (at 1mPa·s)	
	30 L/min (at 5000mPa·s)	
最大吐出圧	0.6 MPa (at 1mPa·s)	
	0.7 MPa (at 5000mPa·s)	
最高使用温度	60	°C
最高使用可能粘度	15000	mPa·s
吐出口径	32	mm
入力	660	W
電圧	100	V
定格電流値	7.8	A
電線	4.8	m
概算重量	12	kg

接液部材質

ポンプ本体	SUS316
ステーター	NBR (食品対応)
主軸	SUS316
オーリング	FKM (食品対応)
ヘルールガスケット	FKM (食品対応)

付属品

ヘルール吐出ロケット	1ヶ
ヘルールガスケット	1ヶ
ヘルールクランプ	1ヶ

注記

- 1) 本ポンプ部は [EC (欧州食品接触材規格) No.1935/2004] 及び FDA (アメリカ食品医薬品局) CFR21に適合しています。
- 2) ポンプ本体の接続は2Sヘルール (DIN 32676: DN50) となります。JIS G3447及びISO規格のヘルール継手 (ガスケット) を直接接続してご使用頂いてもポンプの性能上は支障有りませんが、ヘルール接続面に段差が出来ますのでご注意願います。

承認	検図	作図	尺度	CBF-718S-B	
岡本	山崎	成尾	FREE		
				仕様図	
				図面番号	変番
				CB-531096	0

変番	記事	年月日	託印	検印
----	----	-----	----	----

エレポン化工機株式会社