

6FC 臥式直結二段離心泵

Saer-6FC-60HZ



Saer-6FC 系列

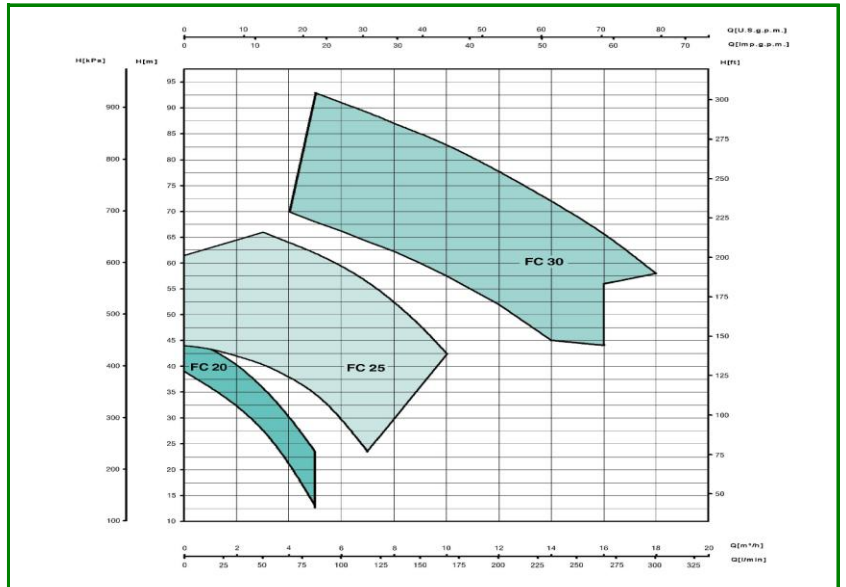
- 臥式直結二段離心泵
- 出入口為內牙口

應用

- 高壓清洗設備、污水處理系統。
- 住家、農業、工業製程用水之輸送。
- 消防系統、加熱、冷卻、水處理產業。
- 泵輸送水質符合VDI 2035規範且不含具有磨損性顆粒的冷水、熱水。

技術資料

特性		
流量	[m ³ /h]	Max.18
揚程	[m]	Max.96
轉速	[rpm]	3600
流體溫度	[°C]	-15 至 +120
環境溫度	[°C]	40
工作壓力	bar	10
馬達		
保護等級	IP 44 / IP 55	
絕緣等級	B/F	
電源		
4.0kW以下	3~220-265V Δ 及3~380-480VY	
2.2kW以下	1~220V	
電壓容許值 $\pm 10\%$		
標準構造	G-20	
葉輪	Brass	
軸心	AISI 431	
外殼	Q1BEG	
機械軸封	碳精/陶瓷/NBR	



馬達

- 密閉式風扇冷卻型TEFC三相IEC-60034 高效率 Efficiency IE1,IE2,IE3馬達。
- 單相馬達附過載保護裝置。

設計

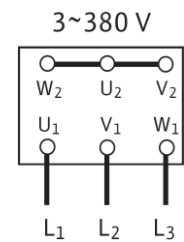
- 臥式直結二段離心泵浦，葉輪經電腦精密設計而成，泵浦效率高、運轉低噪音。
- 採用高效率、節能馬達；馬達馬力從0.75 kW以上採用IE2高效率馬達。
- 雙面式機械軸封可長期使用不需保養。
- 泵浦外殼附排氣孔及排水孔。
- 可選配其他材質機械軸封。
- 根據UNI/ISO 2547 Class C , Appendix A

供應範圍

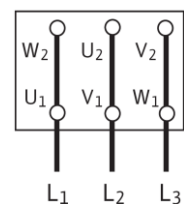
- 泵浦完整包裝及操作保養手冊

接線圖

三相電源接法



3~220 V



單相電源輸入

單相附有過載保護裝置

