

	Typenblatt S+P K6, 5.5 kW FU	Firma	Holzhauser Pumpen Service AG
		Adresse	
		Kontak	
		Datum	
Projekt Name		Kunden Name	
Artikel Nr.		Kunden Adresse	
		Kontak	
		Telefon	

Artikel Nr.	
-------------	--

Produktbild: (Hinweis: Die Bilder entsprechen möglicherweise nicht dem Produkt)	Hinweis
---	---------



Es handelt sich um eine neue Serie von mehrstufigen vertikalen Kreiselpumpen. Sie umfasst verschiedene Versionen: HPV und die entsprechenden Pumpensätze mit Motor und mit Frequenzumrichter.

Die Baureihe wurde entwickelt, um den höchsten Ansprüchen an Pumpenanlagen zu genügen. Sie wurde entworfen, konstruiert, industrialisiert und wird schließlich im Stammwerk hergestellt.

mit aufgebautem Frequenzumrichter und Drucksonde

PRODUKT INFORMATION

Anzahl Stufen	5
Gewicht (kg)	83
Hmax	69,5m
Qmax	29m ³ /h

MATERIAL

Laufrad/Gehäuse	AISI 304
Einlass- und Auslasskammer	ASTM 25B
Art der Verbindung	Rundflansch
Niedrigste/ höchst Temperatur (°C)	-15 / 120
Druckstufe	PN25
Einlass und Auslass Anschlussgrösse	DN50
Max. Umgebungstemperatur (°C)	40

MOTOR

Anzahl Motorphasen	3~
Schutzklasse	IP55
Isolationsklasse	F
Motorleistung (kw)	5.5
Frequenz (Hz)	50
Auslegedrehzahl (rpm)	2900
Nennspannung (V)	400
Cosφ	0.84
Energieeffizienz Niveau	IE3

DICHTUNG

Gleitringdichtung	D12 WBE4
-------------------	----------