Zahnradpumpen-Spezifikation





Wir bitten Sie um Prüfung



Deutsch

Angebot Nr.	DPQUO20190701009	Kunde	Impexron GmbH
Produktfamilie	VIKING	Projekt	Anfrage № 360653
Maschinen-Typ	Innenverzahnte Zahnradpumpe	Datum	05.07.2019 BJ
Anzahl	2	Pos. Nr.	02
SPEZIFIKATION PUMPE			
Modell		FH32	
Prozessanschluss		NPT	
Anschluss Nennweite Saug/Druck		1/2"	
Anschlussorientierung		TOP	
Wellenabdichtung		Stopfbuchse	
Statischer Wellenabdichtungselastomer		Graphitimprägnierte PTFE-Stopfbuchspackung	
Gehäuse		Grauguss	
Pumpenkopf		Grauguss	
Rotor Werkstoff		Stahl	
Mitläufer Werkstoff		P.M.	
Mitläuferstift		Nitralloy	
Mitläufergleitlager		-	
Wellengleitlager		Carbon Graphit	
Welle		Stahl	
Heizmantel		-	
Lackierung		RAL 5015	
Druckbegrenzungsventil		Ansprechdruck bitte angeben 100 PSI Standard	
ATEX		-	
BEMERKUNGEN			
Pumpenselektion gemä	ւß angegebener Seriennummer։ 9001513	13. Bei Bestellung bitte	den gewünschten Ansprechdruck
des Überströmventils a	ngeben, falls abweichend. Nicht benannte	e Ausstattung wurde nic	ht berücksichtigt. Es wurde keine
	Anwendungsdaten durchgeführt.	<u> </u>	<u> </u>