

Produktkatalog Industriehydraulik

Pumpen
 Axialkolbenpumpen
 Außenzahnradpumpen
 Innenzahnradpumpen
 Zahnringpumpen
 Flügelzellenpumpen
 Radialkolbenpumpen
 Elektrohdropumpen
 Motoren
 Zylinder
 Schaltventile
 Stetigventile
 Steuerblöcke und Platten
 Elektronik
 Systeme
 Aggregate
 Speicher
 Filter
 Ölufbereitung
 Öl-Messtechnik

Außenzahnradpumpen AZPF-10-014RHO20KS

Materialnummer : 0510525028

Beschreibung

Produktbezeichnung	AZ	Außenzahnradereinheit
Funktion	P	Pumpe
Baureihe	F	4 ... 28 cm ³ /U
Serienstand	1	Welle Ø 18
Version	0	phosphatiert
Nenngröße	014	14,0 cm ³ /U
Drehrichtung	R	Rechtslauf
Antriebswelle	H	Konisch 1:8
Frontdeckel	O	Rechteckflansch Ø 36,47 mm (M8)
Leistungsanschluß	20	Quadratischer Flansch für Verschraubung ISO8434-1
Dichtelement	K	NBR, WDR in FKM
Enddeckel	S	SRV Reststrom Intern

[Zum Seitenanfang](#) ▲

Technische Daten

Fördervolumen	: 14	[cm ³ /U]
Druck im Sauganschluss absolut	: 0.7...3.0	[bar]
Dauerdruck p1	: 250	[bar]
Intermittierender Druck p2	: 280	[bar]
Druckspitze p3	: 300	[bar]
min. Drehzahl bei p2	: 500	[1/min]
max. Drehzahl bei p2	: 3000	[1/min]

Hinweis :

Für bestimmte Antriebswellen und Leistungsanschlüsse gelten teilweise eingeschränkte Drücke.
 Achtung!
 Verbindlich sind die Angaben auf der Angebotszeichnung.

[Zum Seitenanfang](#) ▲

© Bosch Rexroth AG

Produktinformationen



- ▶ Beschreibung
- ▶ Technische Daten
- ▶ Produktdatenblatt Pumpe F
- ▶ Konfigurations-Dokumentation
- ▶ Maßblatt
- ▶ Betriebsanleitung
- ▶ Betriebsbedingungen Pumpe F
- ▶ Anziehdrehmomente

Warenkorb

- ▶ zum Warenkorb hinzufügen

Projekt

- ▶ Öffnen
- ▶ Hinzufügen