

Produktkatalog Industriehydraulik

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

Außenzahnradpumpen AZPF-11-016RCP20KB

Materialnummer : 0510615010

Beschreibung

Produktbezeichnung	AZ	Außenzahnradereinheit
Funktion	P	Pumpe
Baureihe	F	4 ... 28 cm³/U
Serienstand	1	Welle Ø 18
Version	1	phosphatiert, verstiftet
Nenngröße	016	16,0 cm³/U
Drehrichtung	R	Rechtslauf
Antriebswelle	C	Konisch 1:5
Frontdeckel	P	2-Lochbefestigung Ø 50 mm (K H D)
Leitungsanschluß	20	Quadratischer Flansch für Verschraubung ISO8434-1
Dichtelement	K	NBR, WDR in FKM
Enddeckel	B	Standard

[Zum Seitenanfang](#) ▲

Technische Daten

Fördervolumen	: 16	[cm³/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 Leitungsanschlüsse 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