

Produktkatalog Industriehydraulik

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

Außenzahnradpumpen AZPN-11-032RNM20MB

Materialnummer : 0510715007

Beschreibung

Produktbezeichnung	AZ	Außenzahnradereinheit
Funktion	P	Pumpe
Baureihe	N	20 ... 36 cm ³ /U
Serienstand	1	Gehäuseausführung 92 mm
Version	1	phosphatiert, verstiftet
Nenngröße	032	32,0 cm ³ /U
Drehrichtung	R	Rechtslauf
Antriebswelle	N	Zweiflächig mit Klaue
Frontdeckel	M	2-Lochbefestigung Ø 52 mm mit O-Ring
Leistungsanschluß	20	Quadratischer Flansch für Verschraubung ISO8434-1
Dichtelement	M	NBR
Enddeckel	B	Standard

[Zum Seitenanfang](#) ▲

Technische Daten

Fördervolumen	: 32	[cm ³ /U]
Druck im Sauganschluss absolut	: 0.7...3.0	[bar]
Dauerdruck p1	: 180	[bar]
Intermittierender Druck p2	: 200	[bar]
Druckspitze p3	: 220	[bar]
min. Drehzahl bei p2	: 500	[1/min]
max. Drehzahl bei p2	: 2800	[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 N
- ▶ Konfigurations-Dokumentation
- ▶ Maßblatt
- ▶ Betriebsanleitung
- ▶ Betriebsbedingungen Pumpe N
- ▶ Anziehdrehmomente

Warenkorb

- ▶ zum Warenkorb hinzufügen

Projekt

- ▶ Öffnen
- ▶ Hinzufügen