



Zahnradmotor

PLM20.16B5-61S1-LOC/OC-N-L-C

URL: <https://www.sxplc.com/zahnradmotor-plm20-16b5-61s1-loc-oc-n-l-c>

Product data sheet

Casappa_Verdrängungsvolumen (cm ³)	16,85 cm ³
Hersteller/Artikelnummer	Casappa PLM20.16B5-61S1-LOC/OC-N-L-C
Casappa_Drehrichtung	B_bi-rotational Leckölanschluss innen
Casappa_Vorsatzlager	5_mit Vorsatzlager
Casappa_Antriebswelle	82_konische Welle 1:8 (3,15x6,5)
Casappa_Frontflansch	S1_SAE "A" 2-Loch (Ø 82,55)
Casappa_Anschlussposition	L_seitlich
Casappa_Anschluss (IN)	OC_SAE_Einschraubgewinde 7/8"-14 UNF-2 (Ø35/Ø20,5/15/0,5)
Casappa_Anschluss (OUT)	OC_SAE_Einschraubgewinde 7/8"-14 UNF-2 (Ø35/Ø20,5/15/0,5)
Casappa_Dichtung	N_Buna (Standard)

Casappa_Gehäuse	_Frontflansch Gusseisen / Deckel Gusseisen
Casappa_Wellendichtring	C_Hochdruckdichtung mit Abstreifer
Leckölanschluss Position	*_hinterer Leckölanschluss
Leckölanschluss	GB_Einschraubgewinde BSPP 1/4" (Ø21,5/Ø12/
Casappa_Maximaler Betriebsdruck Dauerdruck	250 bar
Casappa_Maximaler Betriebsdruck periodischer Druck	280 bar
Casappa_Maximaler Betriebsdruck Maximaldruck	300 bar
Casappa_Minimaler Drehmoment (rpm)	500
Casappa_Maximaler Drehmoment (rpm)	3000

