



ROVNOBOKÉ DŘÁŽKOVÁNÍ
B 8x32x36x6
DIN 5462 (ISO 14)

1. ZOBRAZENO JE REVERZNI CERPADLO S VNITRNI DRENAZI.
THE BI-DIRECTIONAL GEAR PUMP WITH INTERNAL DRAIN IS DRAWN.
2. SMER OTACENI JE DAN PRI POHLEDU NA HNACI HRIDEL.
ROTATION WAY IS GIVEN IN THE LOCK AT THE FREE SHAFT END.
3. MAXIMALNI KROVICI MOMENT NA HNACI HRIDEL NESMI PRESAHOUIT $M_k = 340 \text{ Nm}$.
MAX. INPUT TORQUE ON THE SHAFT $M_k = 340 \text{ Nm}$.
4. JEDNOTLIVE SEKCE NEJSOU VZAJEMNE ODTESNENY.
SINGLE SECTION THE PUMP MUTUALLY NOT PACK.
5. PROVOZNI TEPLOTA: MINIMALNI -20 °C; PROVOZNI 0 - 80 °C; KRATKODOBE 100 °C.
OPERATING TEMPERATURE RANGE: MIN. -20 °C; CONTINUOUS 0 - 80 °C; INTERMITTENT 100 °C.
6. ROZSAH OKOLNI TEPLoty: -40 az +55 °C.
AMBIENT TEMPERATURE RANGE: -40 TO +55 °C.
7. HRIDELOVE TESNENI BABSL - MAX. TLAK 5 bar.
SHAFT SEAL BABSL - MAX. PRESSURE 5 bar.

350 - 2000	220	250	Ø2-61/34B-I02D18-SG05G05/G05G05-N.013	185 9354
ROZSAH OTACEK SPEED RATE (1/min)	1. SEKCE 1st SECTION	2. SEKCE 2st SECTION	TYP - C. VYKRESU TYPE - DRAWING NUMBER	C. ZAKAZKY PURCHASE CODE
	MAX. TRVALY TLAK (bar) MAX. CONT. PRESSURE			

100	122,5
82	110,0
71	102,5
61	96,0
51	89,0
43	83,5
34	77,0
27	72,5
22,5	69,0
17	65,5
SEKCE JMEN. VELIKOST	A1, A2
	ROZMER (mm)

Index	Změna	Datum	Podpis	Č. verze: 001	Č. zakázky: VIZ TABULKA SEE TABLE
Zn. materiálu:	I. D.:		Hmotnost kg:	Měřítka: 1 : 1	
Rozn. polot.:			Č. sn.:	Tř. č.:	
Pop. zař.:	Norn. ref.:		Pozn.: CAD 1859354Z	Č. kusovníku:	
Vypracoval: PERNÍK	Schválil: [Signature]		Stav v. č.:	Č. v.:	
Přezkoušel:	19.8.2017		Název: HYDROGENERÁTOR ZUBOVÝ- -zost. výkres GEAR PUMP		
Technol.:			VIZ TABULKA		
			Listů: SEE TABLE	List:	