



350 - 2500	260	Q2-51R-S03D13-CG05G05G04G04-N	1	89,0	114,0	179,3	45	G 1"	39	G 3/4"
350 - 2500	260	Q2-43R-S03D13-CG05G05G04G04-N	1	83,5	108,5	173,8	45	G 1"	39	G 3/4"
350 - 2600	260	Q2-34R-S03D13-CG05G05G04G04-N	1	77,0	102,0	167,3	45	G 1"	39	G 3/4"
350 - 3000	280	Q2-27R-S03D13-CG05G05G04G04-N	1	72,5	97,5	162,8	45	G 1"	39	G 3/4"
ROZSAH OTACEK SPEED RATE (l/min)	MAX. TRVALY TLAK (bar) MAX. CONT. PRESSURE	TYP - C. VYKRRESU TYPE	C. ZAKAZKY PURCHASE CODE	A	B	C	φ D	E	φ F	G
ROZMER / DIMENSION (mm)										

- ZOBRAZENO JE PRAVOTOCIVE CERPADLO, U LEVOTOCIVEHO JE SACI A VYTLACNE HRDLO ZAMENENO.  
THE CLOCKWISE PUMP IS DRAWN, THE INLET AND OUTLET BRANCHES OF THE ANTI-CLOCKWISE ARE EXCHANGED.
- CERPADLO MUZE BYT POUZITO POUZE V UDANEM SMERU OTACENI.  
THE PUMP CAN BE USED IN GIVEN ROTATION ONLY.
- PRIRUBU MOZNO TESNIT OD NAHONU KROUZKEM 100x3 CSN 02 9281.
- 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.
- ROZSAH OKOLNI TEPLoty: -40 az +55 °C.  
AMBIENT TEMPERATURE RANGE: -40 TO +55 °C.
- TLAK NA VSTUPE -0,3 AZ +0,5 bar.  
PRESSURE AT THE INLET PORT -0,3 TO +0,5 bar.

Index	Zn.	Datum	Podpis	Č. verze:	002	Č. zakázky:	VIZ TABULKA SEE TABLE
002-1x	02-27	22.8.16	Pernik				
Zn. materiálu:	T.O.:			Hmotnost kg:	Měřítka: 1 : 1		
Rožn. polot.:				Č. sn.:	Tř. č.:		
Pop. zař.:				Pozn.:	Č. kusovníku:		
Vypracoval: PERNÍK	Norn.ref.:			Technol.:	Schválil: [Signature] 22.9.2015		
Přezkoušel:				Stav v. č.:	Č. v.:		
Název: HYDROGENERÁTOR ZUBOVÝ- -zost. výkres GEAR PUMP				VIZ TABULKA SEE TABLE			
				Listů:	List:		