



DETAIL C  
10:1

4. ROZSAH OKOLNÍ TEPLOTY: -40 až +55 °C.  
 AMBIENT TEMPERATURE RANGE: -40 TO +55 °C.  
 3. PROVOZNÍ TEPLOTA MIN. -20 °C; PROVOZNI 0 - 100 °C; KRÁTKODOBĚ 120 °C.  
 OPERATING TEMPERATURE RANGE MIN. -20 °C; CONTINUOUS 0 - 100 °C; INTERMITTENT 120 °C.  
 2. HYDROGENÉRÁTOR MŮŽE BÝT POUŽIT POUZE V DANÉM SMĚRU OTÁČENÍ.  
 GEAR PUMP CAN BE USE ONLY IN IDENTIFIED THE DIRECTION OF ROTATION.  
 1. ZOBRAZENO JE PRAVOUČEVÉ ČERPADLO, U LEVOUČEVĚHO JSOU SÁNÍ A VÝTLAK ZAMĚNĚNY.  
 THE CLOCKWISE PUMP IS DRAWN, THE INLET AND OUTLET BRANCHES OF THE ANTI-CLOCKWISE ARE EXCHANGED.

NÁZEV STAVBY ISO-E		Číslo 001	Číslo 185 9255
Velikost 10,6,20,15	PEVNÍK 11.100	Stav 11.100	Stav 11.100
Velikost 10,6,20,15	PEVNÍK 11.100	Stav 11.100	Stav 11.100
NÁZEV GEAR PUMP			
ROZSAH HYDROGENÉRÁTOR ZUBOVÝ - ZASTAVOVACÍ VÝKRES			
KÓD QZ-51R-B01D20-SS09S08-V			