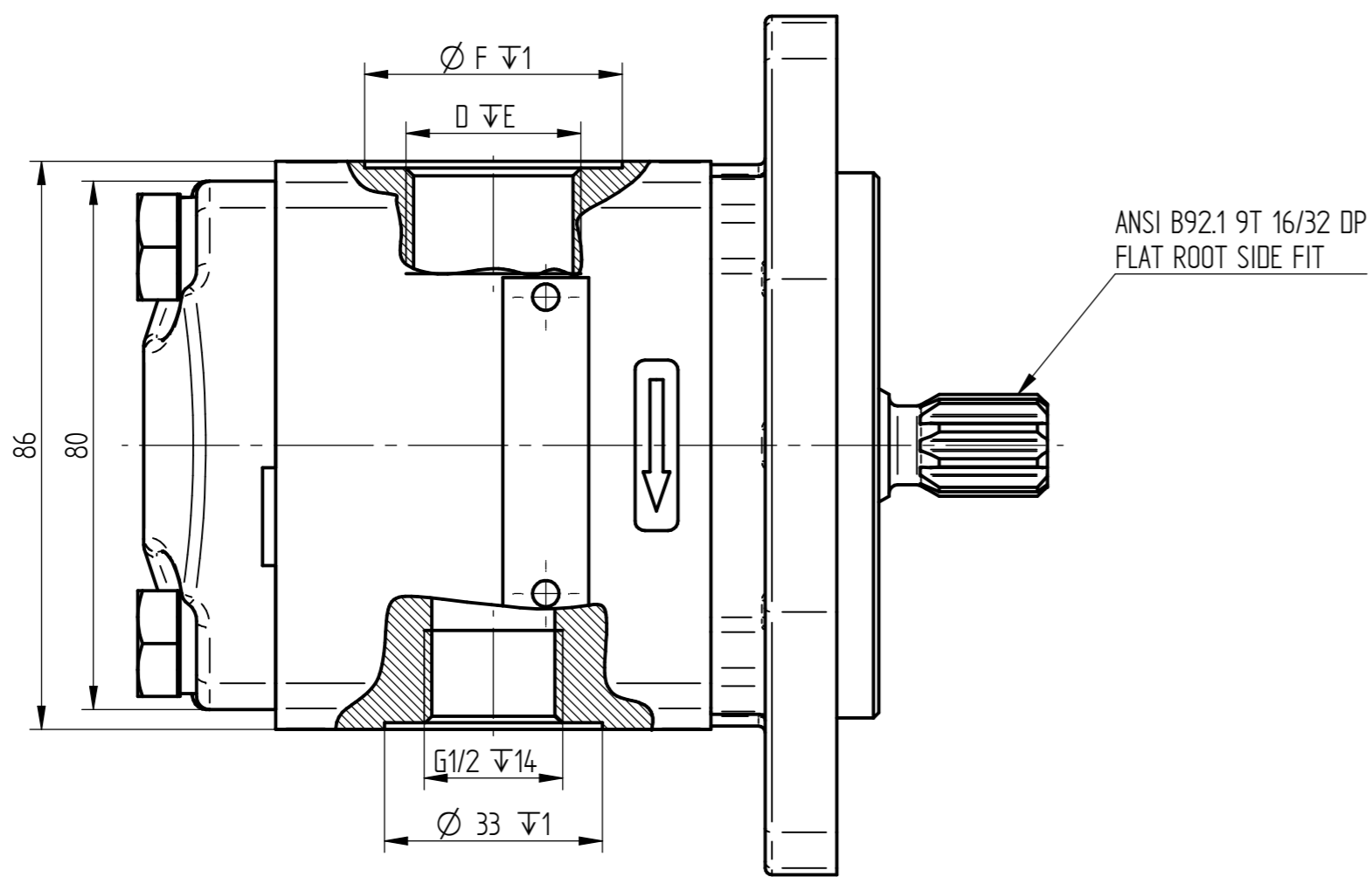
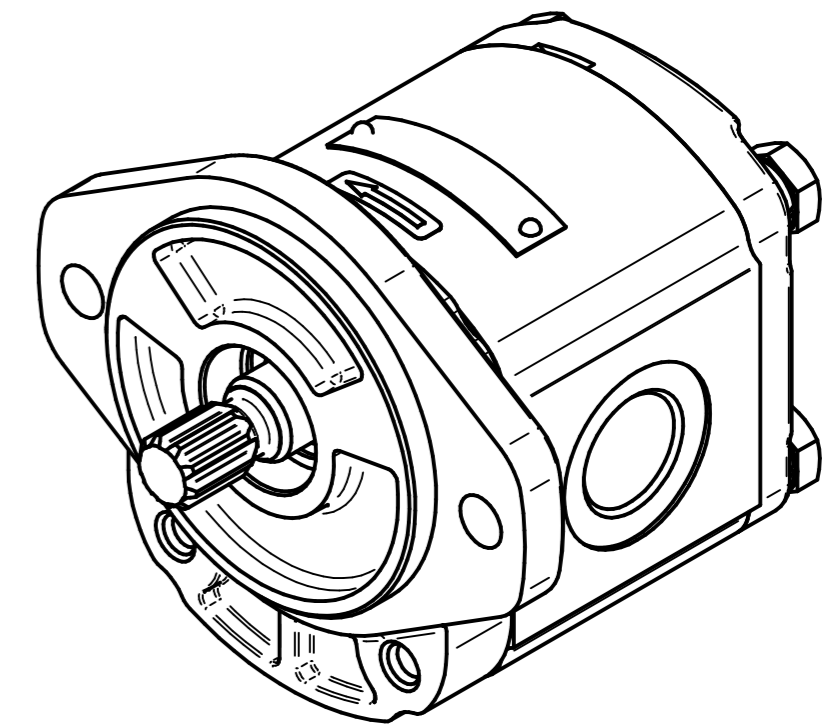


VÝTLAK
OUTPUT



SÁNÍ
INPUT



- SMĚR OTÁČENÍ JE DÁN PŘI POHLEDU NA HNACÍ HRÍDEL – ČERPADLO MŮŽE BÝT POUŽITO POUZE V UDANÉM SMĚRU OTÁČENÍ.
ROTATION WAY IS GIVEN IN THE LOOK AT THE FREE SHAFT END – THE PUMP CAN BE USED IN GIVEN ROTATION ONLY.
- ZOBRAZENO JE LEVOTOČIVÉ ČERPADLO, U PRAVOTOČIVÉHO JE SÁNÍ A VÝTLAČNÉ HRDLO ZAMĚNĚNO.
THE ANTI-CLOCKWISE PUMP IS DRAWN, THE INLET AND OUTLET BRANCHES OF THE CLOCKWISE ARE EXCHANGED.

GEOMETRICKÝ OBJEM DISPLACEMENT [cm ³]	MAX. TRVALÝ TLAK MAX. CONTIN. PRESSURE [bar]	ROZSAH OTÁČEK SPEED RATE [min ⁻¹]	SMĚR OTÁČENÍ ROTATION [-]	ROZMĚR DIMENSION [mm]						ČÍSLO VÝKRESU (TYP) DRAWING NUMBER (TYPE)	ČÍSLO ZAKÁZKY PURCHASE CODE
				A	B	C	D	E	F		
19	250	500 - 3000	LEVOTOČIVÉ ANTI-CLOCKWISE	54,3	109,6	141,5	G 3/4	16	39	T3-19L-S1D1-SG04G03-N	
14	260	500 - 3600		50,4	101,8	133,7	G 3/4	16	39	T3-14L-S1D1-SG04G03-N	

Metoda zobrazování ISO-E		Index změny		Číslo změny		Datum		Popis		Číslo verze		Číslo zakázky																	
Všeobecný parametr drsnosti povrchu Ra [µm]		Rozměr [mm]		Výpracoval		Datum		Schválil		Datum		Název																	
Neoznačené hrany a přechody bez ořepů, max. zaoblení R0,2 (0,2x45°)		Za materiálů		Číslo kopie		Název		Číslo představení		Typ výrobku		Číslo výkresu																	
Všeobecné tolerance dle ČSN ISO 2768. Třída přesnosti:		Hmotnost (kg)		Měřítko		Typ výrobku		Číslo výkresu		Formát výkresu		Revize																	
Délkové rozměry podle ČSN ISO 2768m		Měřítko		Typ výrobku		Číslo výkresu		Formát výkresu		Revize		List č.																	
<table border="1"> <tr> <td>> 0,5</td><td>> 3</td><td>> 6</td><td>> 30</td><td>> 120</td><td>> 400</td><td>> 1000</td><td>> 2000</td> </tr> <tr> <td>± 0,1</td><td>± 0,1</td><td>± 0,2</td><td>± 0,3</td><td>± 0,5</td><td>± 0,8</td><td>± 1,2</td><td>± 2</td> </tr> </table>		> 0,5	> 3	> 6	> 30	> 120	> 400	> 1000	> 2000	± 0,1	± 0,1	± 0,2	± 0,3	± 0,5	± 0,8	± 1,2	± 2	Měřítko 1:1		Typ výrobku		Číslo výkresu		Formát výkresu A2		Revize		List č.	
> 0,5	> 3	> 6	> 30	> 120	> 400	> 1000	> 2000																						
± 0,1	± 0,1	± 0,2	± 0,3	± 0,5	± 0,8	± 1,2	± 2																						

juhostroj
AERO TECHNOLOGY & HYDRAULICS

ČERPADLO ZUBOVÉ
VIZ TABULKA