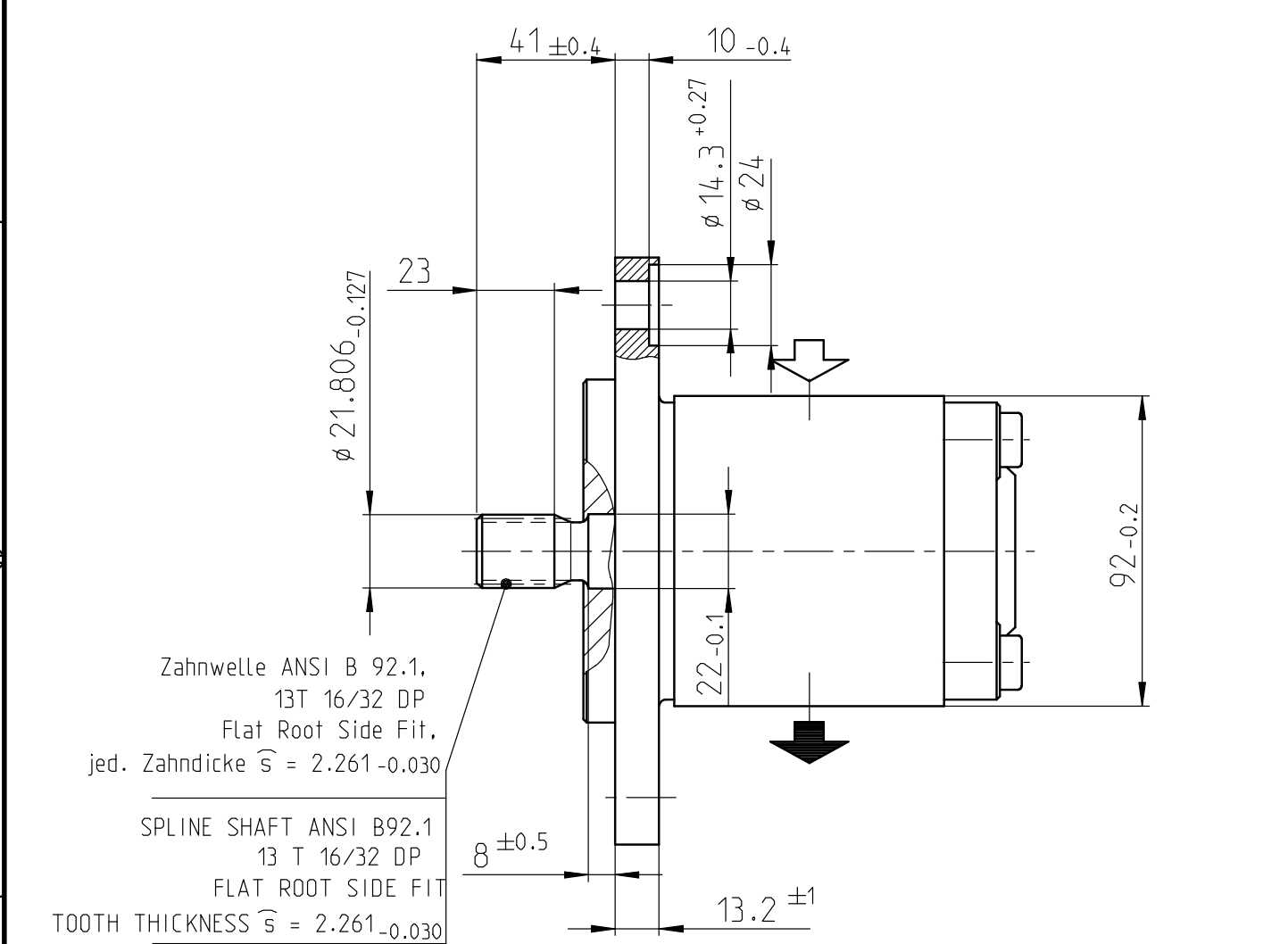
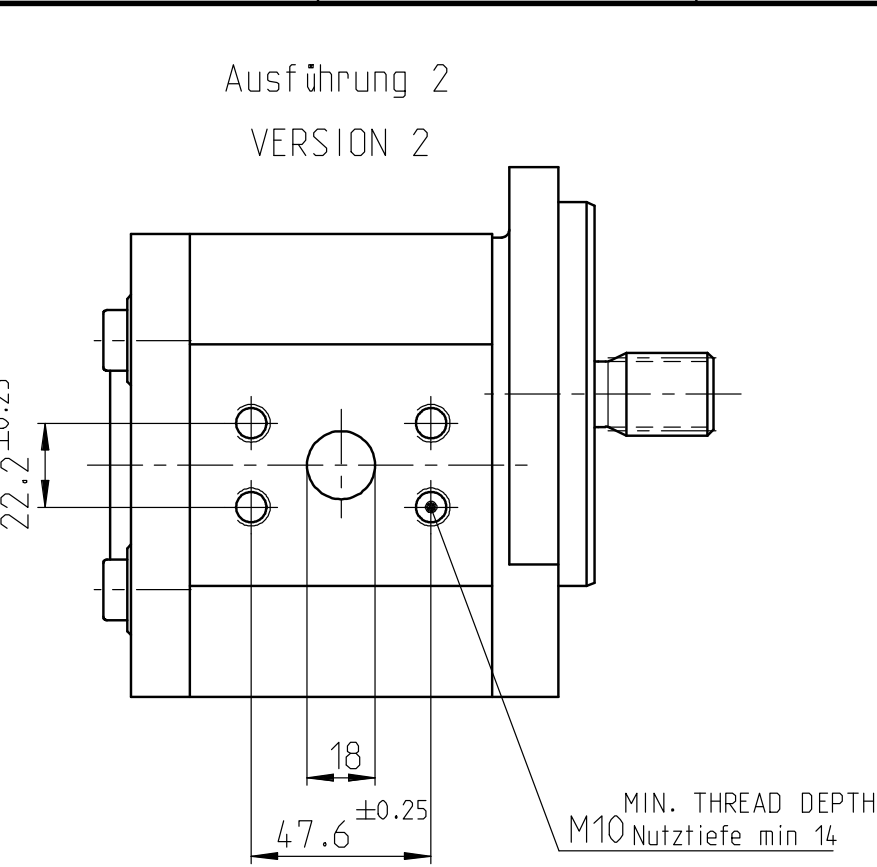
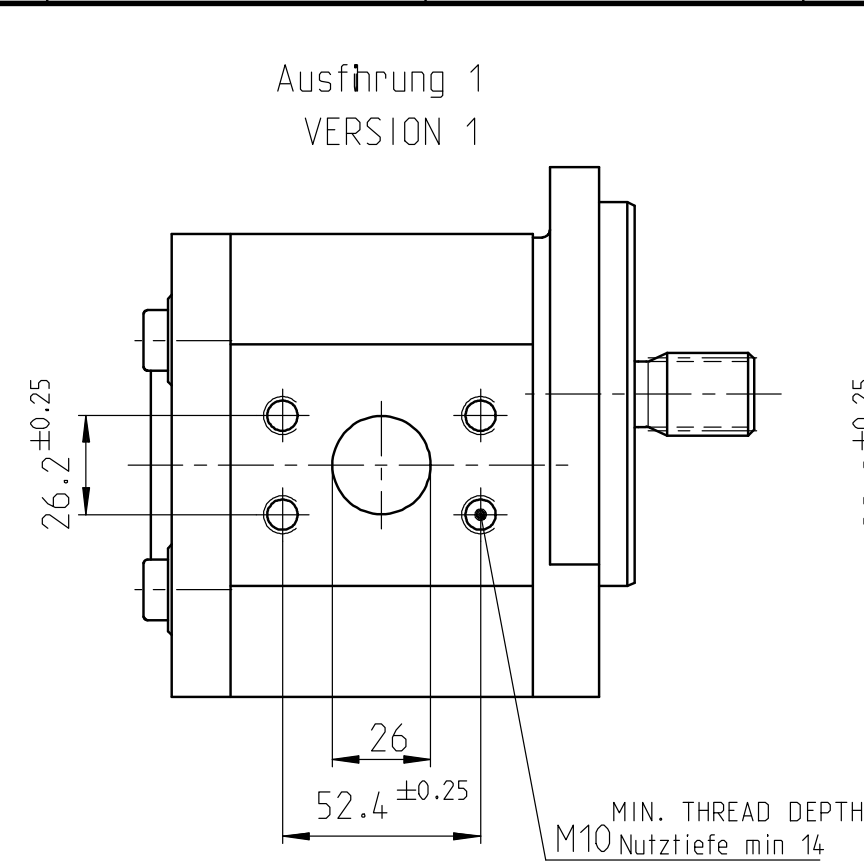
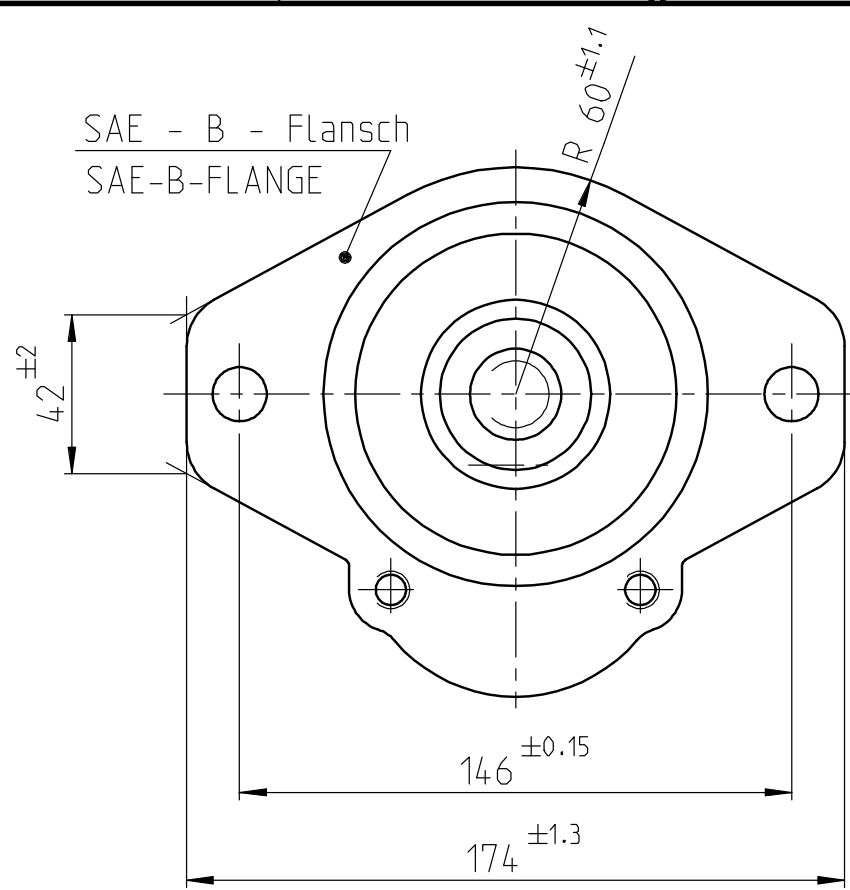
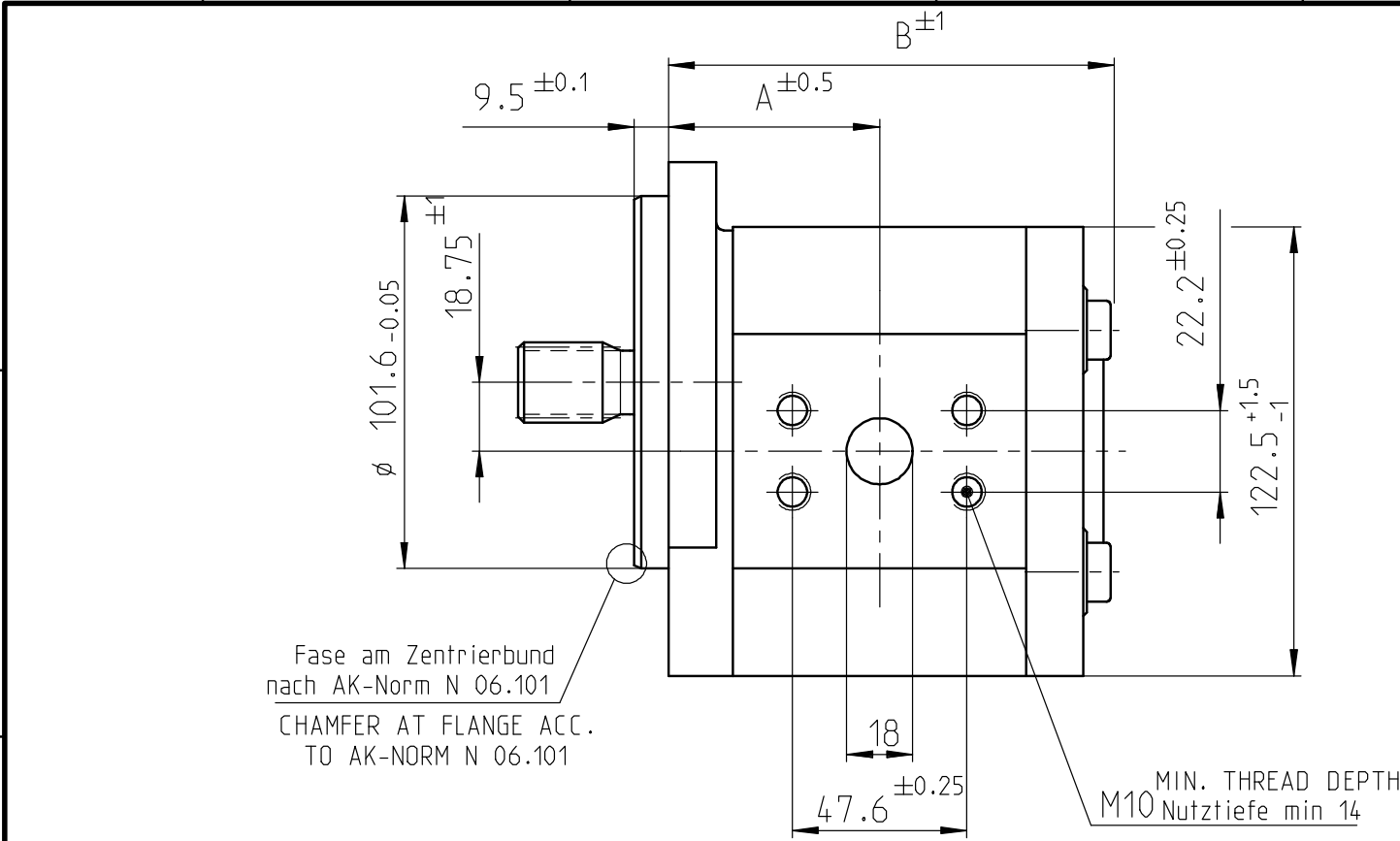


© Alle Rechte bei Bosch Rexroth AG, auch für den Fall von Schutzrechtsanmeldungen. Jede Verfügungsbefugnis, wie Kopier- und Weitergaberecht, bei uns.

© This document, as well as the data, specifications and other information set forth in it, are the exclusive property of Bosch Rexroth AG. It may not be reproduced or given to third parties without its consent.



### HINWEISE UND ANGABEN

Betriebsbedingungen siehe Y 510 300 033

Die Darstellung zeigt eine rechtsdrehende Pumpe (Auf Antriebswelle gesehen). Bei linksdrehender Pumpe ist Druck- und Sauganschluß vertauscht. Die Pumpe darf nur in angegebener Drehrichtung drehen.

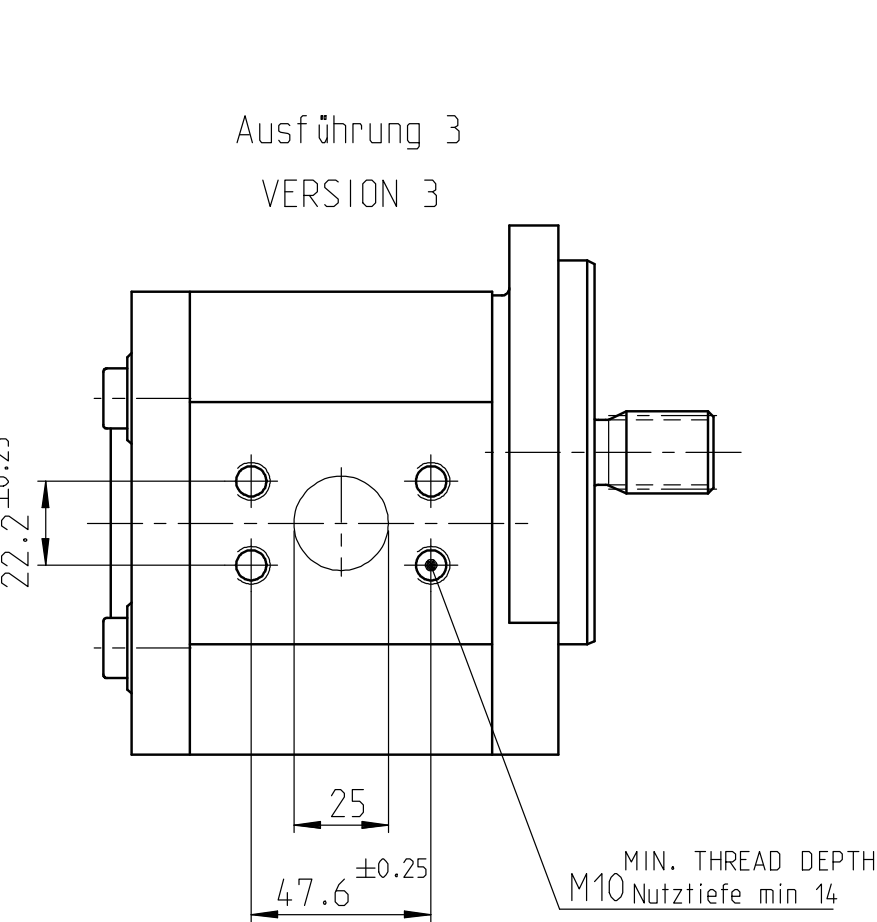
Alle Anschlüsse für Transport und Lagerung staubdicht verschlossen, z.B. mit Kunststoffstopfen

### ADDITIONAL INFORMATION

WORKING CONDITIONS SEE Y 510 300 033

CW ROTATION SHOWN. CCW ROTATION PUMPS HAVE PRESSURE AND SUCTION PORT ON OPPOSITE SIDE. PUMP MUST BE DRIVEN IN PROPER DIRECTION ONLY.

ALL OIL PORTS CLOSED PROPERLY AGAINST DUST FOR TRANSPORT AND STORAGE, E.G. WITH PLASTIC CLOSURE CAPS.



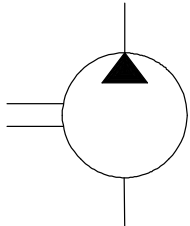
B 510 341 812			links/CCW	36	2600	180	61	127.8	VITON-WDR	1
B 510 341 811			rechts/CW	36	2600	180	61	127.8	VITON-WDR	1
B 510 341 810	0 510 725 407	AZPN-11-032LDC07KB-S0023	links/CCW	32	2800	200	59	123.3	VITON-WDR	1
B 510 341 809	0 510 725 106	AZPN-11-032RDC07KB-S0023	rechts/CW	32	2800	200	59	123.3	VITON-WDR	1
B 510 341 808	0 510 725 406	AZPN-11-028LDC07KB-S0023	links/CCW	28	2800	230	56.5	118.8	VITON-WDR	1
B 510 341 807	0 510 725 105	AZPN-11-028RDC07KB-S0023	rechts/CW	28	2800	230	56.5	118.8	VITON-WDR	1
B 510 341 806	0 510 725 405	AZPN-11-025LDC07KB-S0023	links/CCW	25	3000	250	55	115.8	VITON-WDR	1
B 510 341 805	0 510 725 104	AZPN-11-025RDC07KB-S0023	rechts/CW	25	3000	250	55	115.8	VITON-WDR	1
B 510 341 277		AZPN-12-022RDC07KB-S0081	rechts/CW	22.5	3000	250	53.5	112.3	VITON-WDR	1
B 510 341 804	0 510 725 404	AZPN-11-022LDC07KB-S0023	links/CCW	22.5	3000	250	53.5	112.3	VITON-WDR	1
B 510 341 803	0 510 725 103	AZPN-11-022RDC07KB-S0023	rechts/CW	22.5	3000	250	53.5	112.3	VITON-WDR	1
B 510 341 802	0 510 625 380	AZPN-11-020LDC07KB-S0023	links/CCW	20	3000	250	52	109.8	VITON-WDR	2
B 510 341 801	0 510 625 073	AZPN-11-020RDC07KB-S0023	rechts/CW	20	3000	250	52	109.8	VITON-WDR	2
B 510 341 287		AZPN-12-020RDC07KB-S0081	rechts/CW	20	3000	250	52	109.3	VITON-WDR	3

Entwicklungs-Nr.	Bestell-Nr.	Typ-Aufschrift	Dreh-richtung	Förder-volumen [cm <sup>3</sup> /U]	max. Drehzahl [U/min]	max. Druck (intermitt.) [bar]	A	B	Bemerkung	Ausführung
DEVELOPMENT NO.	PART NUMBER	DESIGNATION	DIR. OF ROTATION	DISPLACEMENT	MAX. SPEED	MAX. PRESURE	A	B	REMARK	VERSION

(A)

AJ --	20180503	uso2kor	USO2KOR	PJU6KOR	7930 DC-MO/EGE	51 MOEGE 1349
AA --	20030117	LL			7930 DC-MA/EPE	erstellt
Ind. Change/Aend.	YYYYMMDD	Drawn/Gez.	Checked/Prüf.	Released/Freig.	BWN	Resp. dept./Verantw. Abt.
Lang./Spr.	Syst.	Wght./Gew.	HY GEAR PUMP AZPN			Sheet/Bl.
EN/DE	PE	Scale/1:2	HY-ZAHNRADPUMPE			1/1
Rexroth Bosch Group			Doc.type AGZ			Format A2
OFFER DRAWING ANGEBOTSSZEICHN.			RA51188472			DP/TD 001
MNR			Repl. for			Repl. by

general tolerances for/Allgemeintoleranzen fuer		
lin.dim./L.masse	radii/Radien	angles/Winkel
±0.3	-	±1°
all linear dimensions in/Alle Laengennisse in		mm
drawing standard/Zeichnungsstandard		ISO Standard
hist. document no./Hist. Dokumentnr.		20180509T1340:42



RA51188472 / 450341801 / AJ.1 / MODEL NAME / DRAFT / AJ.1