Außenzahnradpumpen Baugröße 3 XV-Serie – Saug- und Druckanschlüsse gleiche Größe

EINPASS Ø 50,8

Frontflansch: 128,1mm x 98,4mm

Einpass: Ø 50,8mm Welle: konisch 1:8

Ölanschlüsse: EURO Flansch

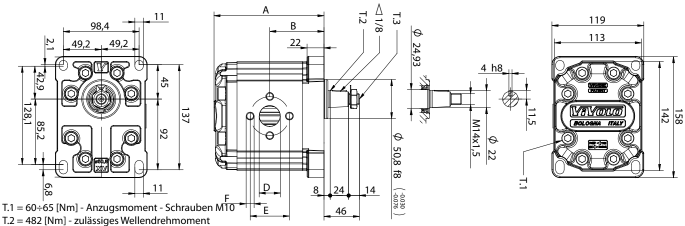


Frontflansch: Alu Körper: Alu Enddeckel: Alu





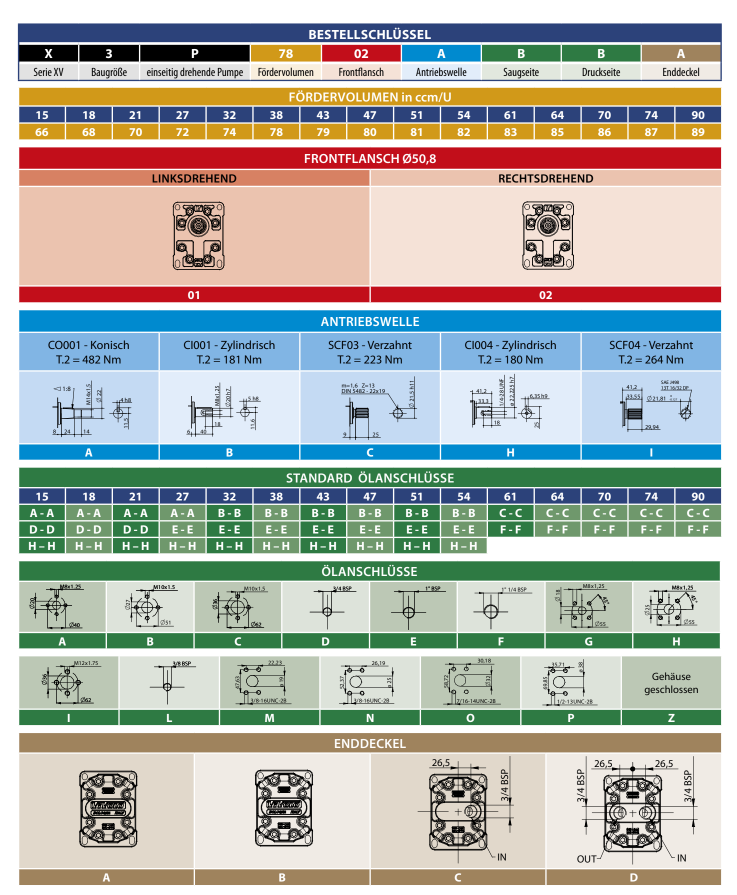
	Bestell-Nr.			Technische Daten				Dimensionen								
Fördervolumen in ccm/U	linksdrehend	rechtsdrehend	Arbeitsdruck P1 in bar	max. zulässiges Wellendrehmoment in Nm	Mindestdrezahl in U/min	Spitzendrehzahl in U/min	A mm	B mm	IN			ОИТ			cht Kg	
Förder in c	linksc								D mm	E mm	F	D mm	E mm	F	Gewicht	
14,89	014-029-01050	014-029-01000	300	482	700	3000	124	61	ø20	40	M8	ø20	40	M8	7,01	
17,37	014-029-01150	014-029-01100	300	482	700	3000	126	62	ø20	40	M8	ø20	40	M8	7,07	
21,10	014-029-01250	014-029-01200	280	482	700	3000	129	63,5	ø20	40	M8	ø20	40	M8	7,15	
26,97	014-029-01350	014-029-01300	250	482	700	3000	133	65,5	ø20	40	M8	ø20	40	M8	7,25	
32,27	014-029-01450	014-029-01400	250	482	700	3000	138	68	ø27	51	M10	ø27	51	M10	7,39	
38,47	014-029-01550	014-029-01500	250	482	700	2800	143	70,5	ø27	51	M10	ø27	51	M10	7,52	
43,44	014-029-01650	014-029-01600	250	482	700	2800	147	72,5	ø27	51	M10	ø27	51	M10	7,63	
47,16	014-029-01750	014-029-01700	230	482	700	2800	150	74	ø27	51	M10	ø27	51	M10	7,71	
50,88	014-029-01850	014-029-01800	230	482	700	2800	153	75,5	ø27	51	M10	ø27	51	M10	7,79	
54,60	014-029-01950	014-029-01900	230	482	700	2300	156	77	ø27	51	M10	ø27	51	M10	7,87	
60,81	014-029-02050	014-029-02000	230	482	700	2300	161	79,5	ø36	62	M10	ø36	62	M10	8,01	
64,53	014-029-02150	014-029-02100	210	482	700	2300	164	81	ø36	62	M10	ø36	62	M10	8,09	
70,74	014-029-02250	014-029-02200	200	482	700	2300	169	83,5	ø36	62	M10	ø36	62	M10	8,22	
74,46	014-029-02350	014-029-02300	180	482	700	2300	172	85	ø36	62	M10	ø36	62	M10	8,30	
86,87	014-029-02450	014-029-02400	150	482	700	2300	182	90	ø36	62	M10	ø36	62	M10	8,57	



T.3 = 75 [Nm] - Anzugsmoment - Schlüsselweite 22







Alle Varianten sind auch als einseitigdrehende- und reversierbare Motoren lieferbar.

