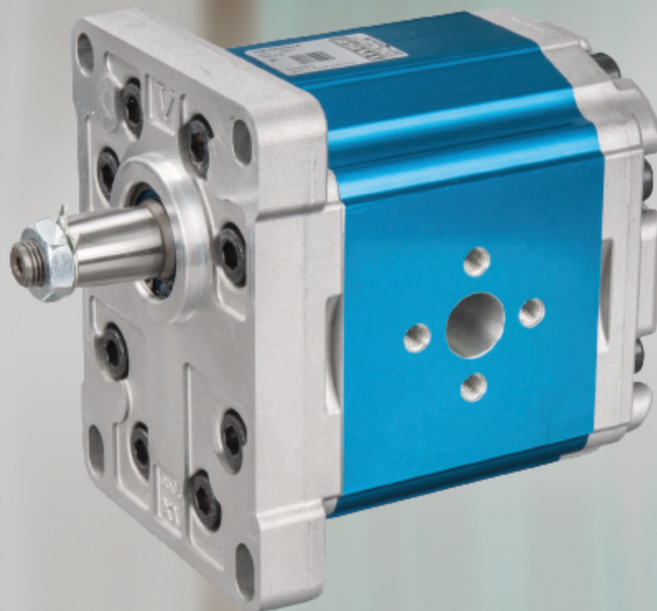




Außenzahnradpumpe XV-Serie Baugröße 3

14,89 - 86,87 ccm/U, -300 bar



Frontflansch: 128,1mm x 98,4mm

Einpass: \varnothing 50,8mm

Welle: konisch 1:8

Ölanschlüsse: EURO Flansch

014-030

Außenzahnradpumpen Baugröße 3 XV-Serie

EINPASS $\varnothing 50,8$

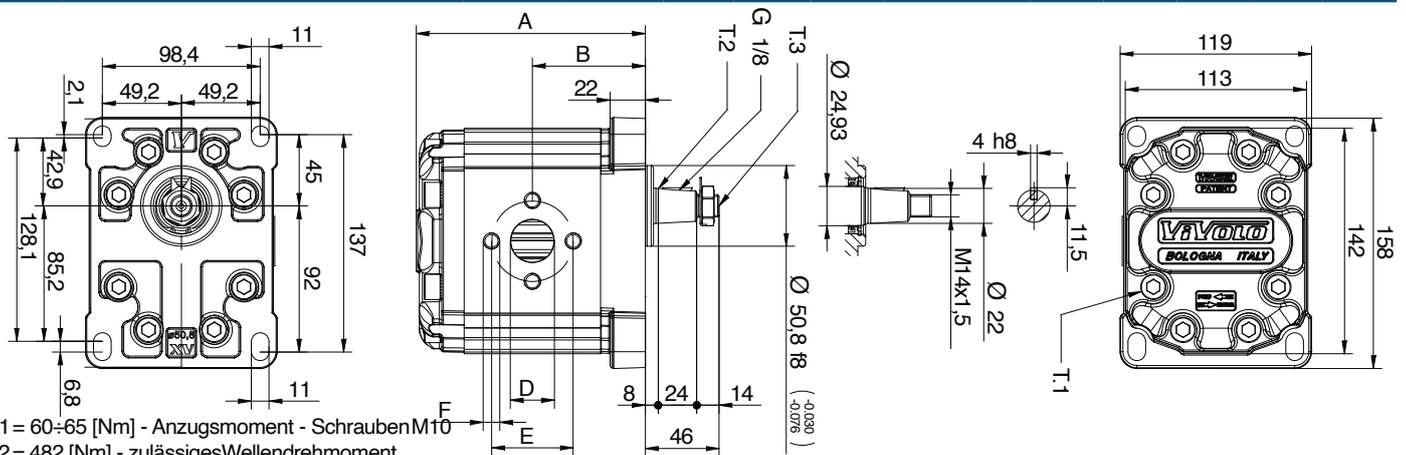
Frontflansch: 128,1mm x 98,4mm
Einpass: $\varnothing 50,8$ mm
Welle: konisch 1:8
Ölanschlüsse: EUROFlansch



Frontflansch: Alu
Körper: Alu
Enddeckel: Alu



Fördervolumen in ccm/U	Bestell-Nr.		Technische Daten				Dimensionen									Gewicht Kg
	linksdrehend	rechtsdrehend	Arbeitsdruck P1 in bar	max. zulässiges Wellendrehmoment in Nm	Mindestdrehzahl in U/min	Spitzendrehzahl in U/min	IN			OUT						
							A mm	B mm	D mm	E mm	F mm	D mm	E mm	F mm		
14,89	014-030-03050	014-030-03000	300	482	700	3000	124	61	$\varnothing 20$	40	M8	$\varnothing 20$	40	M8	7,01	
17,37	014-030-03150	014-030-03100	300	482	700	3000	126	62	$\varnothing 20$	40	M8	$\varnothing 20$	40	M8	7,07	
21,10	014-030-03250	014-030-03200	280	482	700	3000	129	63,5	$\varnothing 27$	51	M10	$\varnothing 20$	40	M8	7,15	
26,97	014-030-03350	014-030-03300	250	482	700	3000	133	65,5	$\varnothing 27$	51	M10	$\varnothing 20$	40	M8	7,25	
32,27	014-030-03450	014-030-03400	250	482	700	3000	138	68	$\varnothing 27$	51	M10	$\varnothing 20$	40	M8	7,39	
38,47	014-030-03550	014-030-03500	250	482	700	2800	143	70,5	$\varnothing 27$	51	M10	$\varnothing 20$	40	M8	7,52	
43,44	014-030-03650	014-030-03600	250	482	700	2800	147	72,5	$\varnothing 27$	51	M10	$\varnothing 20$	40	M8	7,63	
47,16	014-030-03750	014-030-03700	230	482	700	2800	150	74	$\varnothing 27$	51	M10	$\varnothing 20$	40	M8	7,71	
50,88	014-030-03850	014-030-03800	230	482	700	2800	153	75,5	$\varnothing 27$	51	M10	$\varnothing 20$	40	M8	7,79	
54,60	014-030-03950	014-030-03900	230	482	700	2300	156	77	$\varnothing 27$	51	M10	$\varnothing 20$	40	M8	7,87	
60,81	014-030-04050	014-030-04000	230	482	700	2300	161	79,5	$\varnothing 36$	62	M10	$\varnothing 36$	51	M10	8,01	
64,53	014-030-04150	014-030-04100	210	482	700	2300	164	81	$\varnothing 36$	62	M10	$\varnothing 36$	51	M10	8,09	
70,74	014-030-04250	014-030-04200	200	482	700	2300	169	83,5	$\varnothing 36$	62	M10	$\varnothing 36$	51	M10	8,22	
74,46	014-030-04350	014-030-04300	180	482	700	2300	172	85	$\varnothing 36$	62	M10	$\varnothing 36$	51	M10	8,30	
86,87	014-030-04450	014-030-04400	150	482	700	2300	182	90	$\varnothing 36$	62	M10	$\varnothing 36$	51	M10	8,57	



T.1 = 60-65 [Nm] - Anzugsmoment - Schrauben M10
T.2 = 482 [Nm] - zulässiges Wellendrehmoment
T.3 = 75 [Nm] - Anzugsmoment - Schlüsselweite 22



Hydrobar® Hydraulik und Pneumatik GmbH
Umberto-Nobile Str. 16 - Flugfeld
71063 Böblingen/Sindelfingen

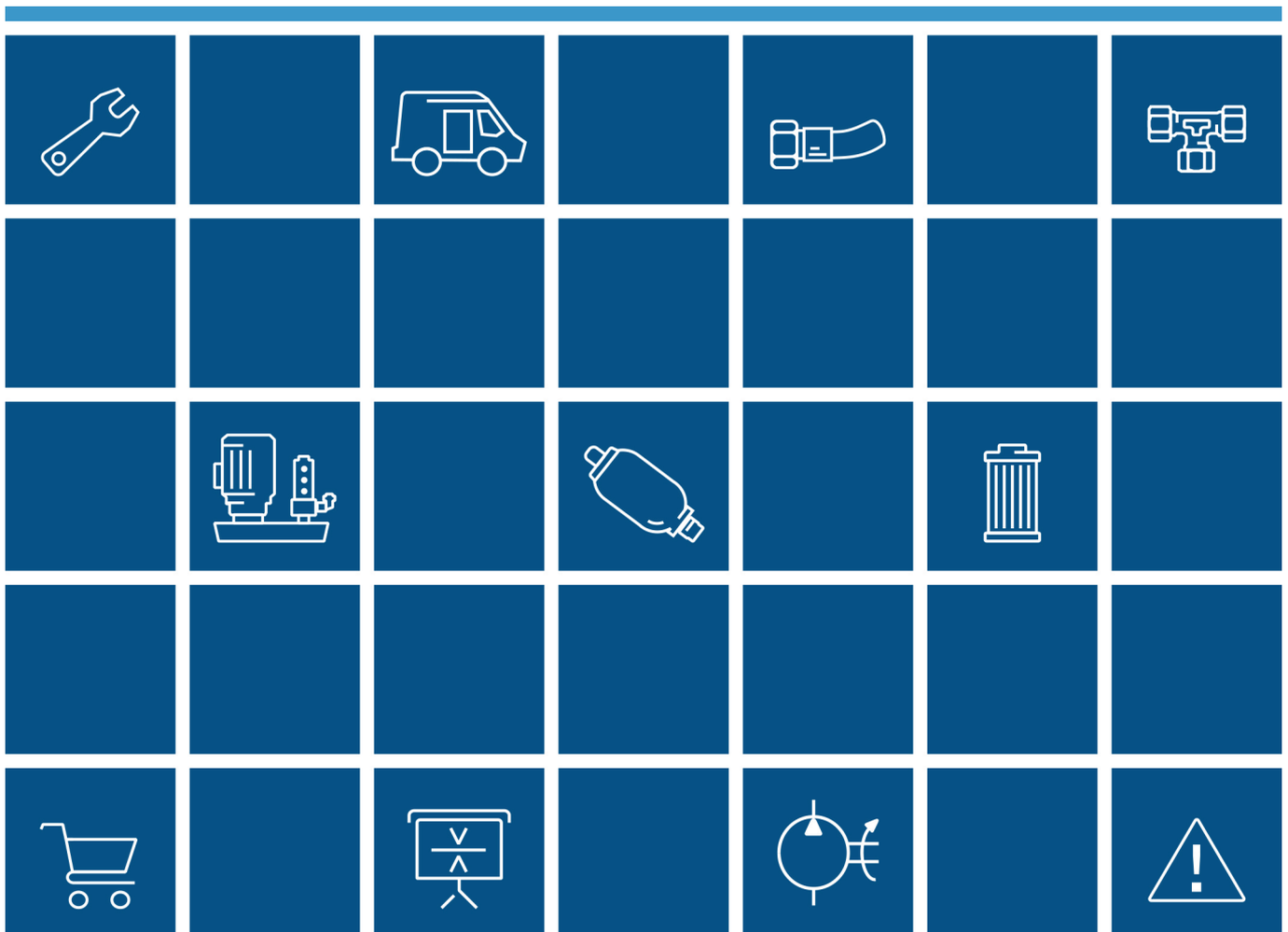
Telefon +49 70 31.49 94-0
Telefax +49 70 31.49 94-90
verkauf@hydrobar.de

www.hydrobar.de

Mit Druck entspannter umgehen

Ihr Spezialist für alle Aufgaben rund um die Hydraulik und Pneumatik

JETZT HIER KLICKEN UND ONLINE ANFRAGEN!



Weitere Informationen erhalten Sie hier:



Telefon 0 70 31.49 94-0
Telefax 0 70 31.49 94-90
verkauf@hydrobar.de

Hydrobar®
Hydraulik und Pneumatik GmbH
Umberto-Nobile-Str. 16
71063 Sindelfingen (Flugfeld)
www.hydrobar.de

