

# Приложение А

## Габаритные и присоединительные размеры гидроцилиндров

-	Базовое	С передним фланцем	- 01
- 02	С задним фланцем	На лапах	- 03
- 04	С проушиной сзади и сферическим шарниром	С проушиной сзади	- 05
- 06	С внутренним шарниром	С передней цапфой	- 07
- 08	С цапфой на промежуточной опоре	С задней цапфой	- 09

Размер	25/18	40/22	63/36	80/45	100/56	125/70	160/90	Размер	25/18	40/22	63/36	80/45	100/56	125/70	160/90
A	18	22	36	45	56	63	85	PJ+*	49	58	64	77	78	117	130
øAA	40	59	91	117	137	178	219	R	27	41	65	83	97	126	155
øB f9	30	34	50	60	72	88	108	øRD f8	38	62	88	105	125	150	170
BD	20	29	48	58	68	88	108	RT	M5	M8	M12	M16	M16	M22	M27
BG	12	16	18	24	24	30	35	øSB H13	6,6	11	18	18	26	26	33
øCD H9	10	14	20	28	36	45	56	SS	73	98	86	105	102	131	130
CH	15	19	30	36	46	60	75	ST	8,5	12,5	26	26	32	32	38
CO H8	-	12	16	16	16	20	30	TC	38	63	89	114	127	165	203
øCX	12 <sub>-0,008</sub>	20 <sub>-0,012</sub>	30 <sub>-0,012</sub>	40 <sub>-0,012</sub>	50 <sub>-0,012</sub>	60 <sub>-0,015</sub>	80 <sub>-0,015</sub>	øTD f8	12	20	32	40	50	63	80
E	40	60	90	115	130	165	200	TG	28,3	41,7	64,3	82,7	96,9	125,9	154,9
EE	G1/4"	G3/8"	G1/2"	G3/4"	G3/4"	G1"	G1"	TM	48	76	100	127	140	178	215
EP	9	14	20	24	30	38	47	TO	51	87	117	149	162	208	253
EW h14	12	20	30	40	50	60	70	TS	54	83	124	149	172	210	260
EX	10	16	22	28	35	44	55	UM	68	108	150	191	220	278	341
F	10	10	16	20	22	-	-	UO	65	110	145	180	200	250	300
øFB H13	5,5	11	14	18	18	22	26	US	72	103	161	186	216	254	318
G	32	46	45	52	55	65	70	UT	58	95	139	178	207	265	329
GF	25	38	38	45	45	58	58	UW	45	70	100	130	140	180	215
JA	32	46	45	52	55	65	70	WF	25	35	48	51	57	57	57
KB	7	13	17	23	23	30	35	WH	15	25	32	31	35	35	32
KC	-	4	4,5	5	6	6	8	XC+*	127	172	200	229	257	289	308
KK	M14x1,5	M16x1,5	M27x2	M33x2	M42x2	M48x2	M64x3	XG	44	57	70	76	83	75	75
L	13	19	32	39	54	57	63	XO+*	130	178	206	238	261	304	337
LH h10	19	31	44	57	63	82	101	XV min	67	96	118	133	147	166	182
LT	16	25	38	48	58	72	92	Y	45	65	76	82	91	86	86
MR max	12	17	29	34	50	53	59	ZJ+*	114	153	168	190	203	232	245
MS max	20	29	40	50	62	80	100								

\* Прибавить ход, мм