

Основные технические характеристики

DN	PN	НАВАЛ№	L	D	D1	D2	H	B	H1	КГ		
10		40 284 402		230	10	17,2	33,7	98	145	22	0,5	
15		40 284 403		230	10	21,3	33,7	98	145	22	0,5	
20		40 284 405		230	15	26,9	42,4	103	145	23	0,7	
25		40 284 406		230	20	33,7	48,3	118	145	34	1	
32		40 284 407		260	25	42,4	60,3	121	145	33	1,4	
40		40 284 408		260	32	48,3	70	120	190	43	1,8	
50		40 284 409		300	40	60,3	88,9	127	190	44	2,6	
65		25 284 410		300	50	76,1	101,6	159	280	62	4,45	
80		25 284 411		300	65	88,9	121	171	280	68	5,6	
100		25 284 412		325	80	114,3	146	218	280	101	8,4	
125		16 284 413		325	100	139,7	177,8	252	400	101	13,4	
150		16 284 414		350	125	168,3	219,1	272	600	107	18	
200		16 284 416		390	150	219,1	273	300	900	123	36,3	
250		16 284 417		520	200	273	355,6	345	1200	122	72	
125		25 284 453		325	100	139,7	177,8	252	400	101	13,4	
150		25 284 454		350	125	168,3	219,1	272	600	107	18	
200		25 284 456		390	150	219,1	273	300	900	123	36,3	
250		25 284 457		520	200	273	355,6	345	1200	122	72	

Основные технические характеристики

DN	PN	НАВАЛ№	L	D	D1	D2	H	B	C	H1	КГ	
125		16 284 433		325	100	39,7	177,8	309	145	50	101	18
150		16 284 434		350	125	168,3	219,1	330	145	50	107	23
200		16 284 436		390	150	219,1	273	398	196	75	123	46
250		16 284 437		520	200	273	355	451	236	100	122	87
300		16 284 438		635	250	323,9	455	572	280	193	155	193
350		16 284 498		686	300	355,6	508	658	231	155	187	351
400		16 284 439		762	350	406,4	610	757	325	150	221	504
125		25 284 473		325	100	139,7	177,8	309	145	50	101	19
150		25 284 474		350	125	168,3	219,1	330	145	50	107	24
200		25 284 476		390	150	219,1	273	398	196	75	123	48
250		25 284 477		520	200	273	355	451	236	100	122	90
300		25 284 478		635	250	323,9	455	572	280	193	155	193
350		25 284 495		686	300	355,6	508	697	325	150	187	385
400		25 284 479		762	350	406,4	610	764	466	175	221	567
500		16 284 440		914	400	508	680	810	466	175	211	746
600		16 284 441		1067	500	610	830	966	325	150	259	1507
500		25 284 480		914	400	508	680	810	466	175	211	746
600		25 284 481		1067	500	610	830	973	466	175	259	1568