

DN	Отверстия фланца	DE	L	D	b	E	Kg
50	PN10/16	63	90	165	19	80	4
60	PN10/16	75	92	175	19	82	4.2
65	PN10/16	63	90	185	19	80	4.2
65	PN10/16	75	92	185	19	82	4.2
80	PN10/16	75	92	200	19	82	5
80	PN10/16	90	95	200	19	85	5.1
100	PN10/16	90	95	220	19	85	5.5
100	PN10/16	110	95	220	19	85	5.7
100	PN10/16	125	97	220	19	87	6.4
125	PN10/16	110	95	250	19	85	6.7
125	PN10/16	125	97	250	19	87	6.9
150	PN10/16	160	115	285	19	105	9.8
150	PN10/16	180	125	285	19	115	13
200	PN10/16	200	135	340	20	125	13.1
200	PN10/16	225	138	340	20	128	13.8
250	PN10/16	250	155	400	22	145	19.3
250	PN10/16	280	158	400	22	148	24.9
300	PN10/16	315	184	455	25	174	26.8

№	Часть	Материал
1	Стопорное кольцо	Ковкий чугун EN-GJS-500-7
2	Корпус	Ковкий чугун EN-GJS-500-7
3	Болты	AISI306
4	Кольцо	Латунь
5	Уплотнительная прокладка	EPDM

