

Втулки и ступицы





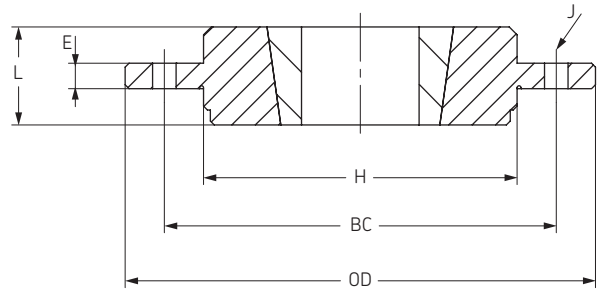
Ступицы под соединение болтами/ переходные ступицы



Ступицы типа WH с конической втулкой под соединение болтами

Втулка	Номер втулки	OD	H	BC	L	E	J *	Обозначение
BF12	1210	120	80	100	25	6,5	6 × 6,6	PНН BF12
BF16	1610	130	90	110	25	6,5	6 × 6,6	PНН BF16
BF20	2012	145	100	125	32	8,5	6 × 9,0	PНН BF20
BF25	2517	185	119	155	44	11,5	6 × 11,0	PНН BF25
BF30	3020	220	147	190	50	11,5	6 × 13,0	PНН BF30

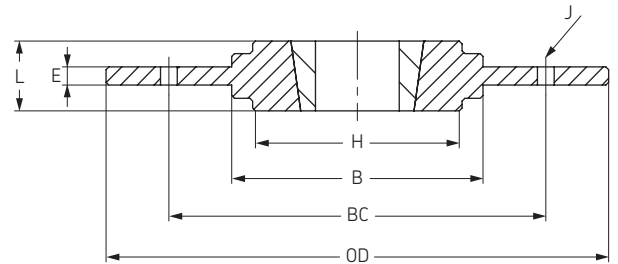
* Количество x диаметр винтовых отверстий



Ступицы типа SM с конической втулкой под соединение болтами

Втулка	Номер втулки	OD	B	BC	L	E	H	J *	Обозначение
SM12	1210	180,00	90,00	135,00	25,00	6,50	75,00	6 × 7,5	PНН SM12
SM16	1615	200,00	110,00	150,00	38,00	7,50	85,00	6 × 7,5	PНН SM16
SM20	2012	270,00	140,00	190,00	32,00	8,50	110,00	6 × 9,5	PНН SM20
SM25	2517	340,00	170,00	240,00	45,00	9,50	125,00	8 × 11,5	PНН SM25
SM30-1	3020	430,00	220,00	300,00	51,00	13,50	160,00	8 × 13,5	PНН SM30-1
SM30-2	3020	485,00	250,00	340,00	51,00	13,50	160,00	8 × 13,5	PНН SM30-2

* Количество x диаметр винтовых отверстий



Переходные ступицы с конической втулкой

Переходная муфта	Номер втулки	OD	L	Шпоночный паз		Обозначение
				Ширина	Глубина	
1008KM	1008	45	22	5	2,5	PНН TBA1008KM
1008PM				-	-	PНН TBA1008PM
1210KM	1210	60	25	6	3	PНН TBA1210KM
1210PM				-	-	PНН TBA1210PM
1215KM	1215	60	38	6	3	PНН TBA1215KM
1215PM				-	-	PНН TBA1215PM
1610KM	1610	70	25	10	4	PНН TBA1610KM
1610PM				-	-	PНН TBA1610PM
1615KM	1615	70	38	10	4	PНН TBA1615KM
1615PM				-	-	PНН TBA1615PM
2517KM	2517	105	45	16	4	PНН TBA2517KM
2517PM				-	-	PНН TBA2517PM
3030KM	3030	130	76	20	5	PНН TBA3030KM
3030PM				-	-	PНН TBA3030PM
3535KM	3535	160	89	22	5	PНН TBA3535KM
3535PM				-	-	PНН TBA3535PM
4040KM	4040	185	102	24	5	PНН TBA4040KM
4040PM				-	-	PНН TBA4040PM

