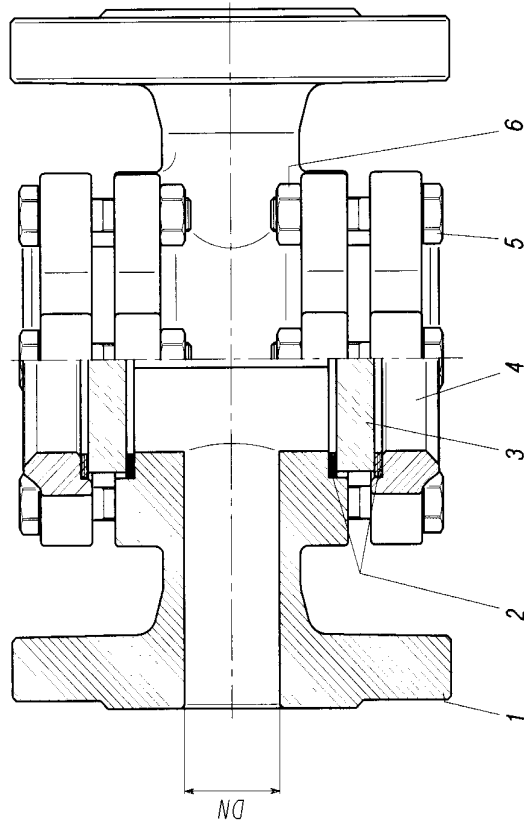
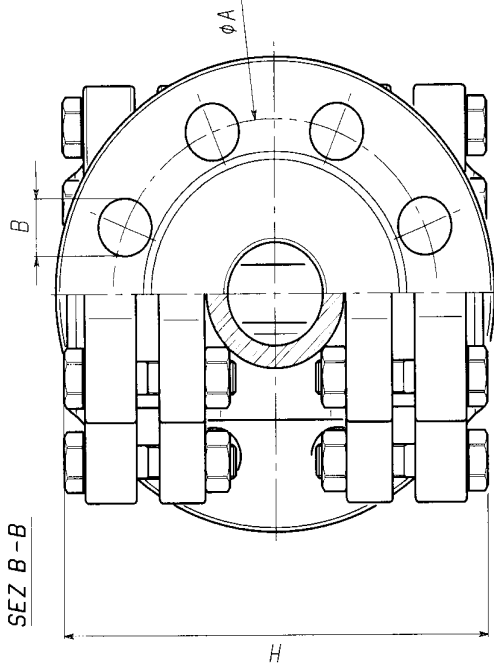



SEZ A-A



SEZ B-B



N° FORI	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	8	8	8	8	8	12	12	12	
B	14	14	14	18	18	18	18	18	18	18	18	18	18	18	18	18	22	22	22	25
φA	65	75	85	100	110	125	145	160	180	210	240	295	355							
H	105	106	110	132	140	150	190	210	245	315	340	415	450							
F	95	105	115	140	150	165	185	200	220	250	285	340	405							
L	135	150	160	180	200	230	290	310	350	400	480	600	730							
DN	15	20	25	32	40	50	65	80	100	125	150	200	250							

6	DADO	8 ^x	ACCIAIO																			
5	BULLONE	8 ^x	ACCIAIO																			
4	GHIERA FLANGIATA	2	GHISA																			
3	CRISTALLO	2	VERO TEMPERATO / BOROSICATO																			
2	GUARNIZIONE	2	FASIT 400 / P.T.F.E. / GRAPHITE																			
1	CORPO VALVOLA	1	GHISA																			
POS	DENOMINAZIONE	NP	MATERIALE																			
 FP PARACCHINI ROBUCCIERE SRL BOGGESIN - IC		DATA: 16-09-2002				DIS: SB				DATA:				APPROV:				SCALA:				
		TRATTAMENTO:				TOLLERANZE GENERALI:				UNI EN 22768-c				[]								
		MATERIALE:				DENOMINAZIONE:				INDICATORE DI PASSAGGIO IN GHISA CON ALETTE Fisse A DOPPIO CRISTALLO - PN16												
		RIFERIMENTI:				COD. GREZZO:				CODICE: 164A-C00												
		DATA:				N° MOD.																
		FORMATO ORIGINALE UNI A3																				

* DN 65-80-100-125 = n° 12
 DN 150-200 = n° 16
 DN 250 = n° 20