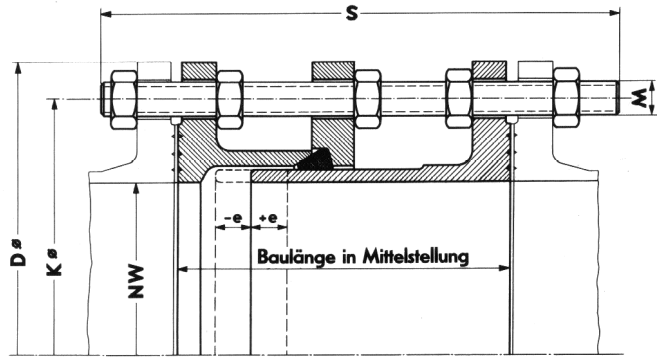


„FA“ PN 10, PN 16



FA PN 10						FA PN 16					
Nennweite	Gewicht	Baulänge in Mittelstellung	Verstellbarkeit $\pm e$	Gewindeankerlänge S	Lochanzahl	Gewicht	Baulänge in Mittelstellung	Verstellbarkeit $\pm e$	Gewindeankerlänge S	Lochanzahl	Dichtungsprofilgröße
mm	ca. kg	mm	mm	mm		ca. kg	mm	mm	mm		
40	9	180	25	280	4	9	180	25	280	4	A
50	11	180	25	280	4	11	180	25	280	4	A
65	13	180	25	280	4	13	180	25	280	4	A
80	17	200	25	310	8	18	200	25	310	8	A
100	21	200	25	310	8	21	200	25	310	8	B
125	26	200	25	310	8	26	200	25	310	8	B
150	35	200	25	320	8	35	200	25	320	8	B
175	45	220	25	340	8	45	220	25	340	8	B
200	49	220	25	340	8	52	220	25	340	12	B
250	64	220	25	360	12	76	230	25	370	12	C
300	73	220	25	360	12	93	250	25	410	12	C
350	96	230	25	360	16	129	260	25	410	16	C
400	124	230	25	370	16	164	270	25	430	16	C
450	141	250	25	390	20	190	270	25	430	20	C
500	160	260	25	390	20	243	280	25	440	20	C
550	194	260	25	410	20	263	280	25	440	20	C
600	207	260	25	410	20	332	300	25	480	20	D
650	238	260	25	410	24	348	300	25	480	24	D
700	259	260	25	410	24	368	300	25	480	24	D
800	354	290	25	460	24	480	320	25	520	24	D
900	407	290	25	460	28	548	320	25	520	28	D
1000	488	290	25	480	28	719	340	25	560	28	D
1100	589	300	25	480	32	813	340	25	560	32	D
1200	748	320	25	520	32	1110	360	25	600	32	E
1300	914	340	25	530	32	1226	370	25	610	32	E
1400	1037	360	25	560	36	1350	380	25	630	36	E
1500	1162	380	25	590	36						E
1600	1525	390	25	600	40						E