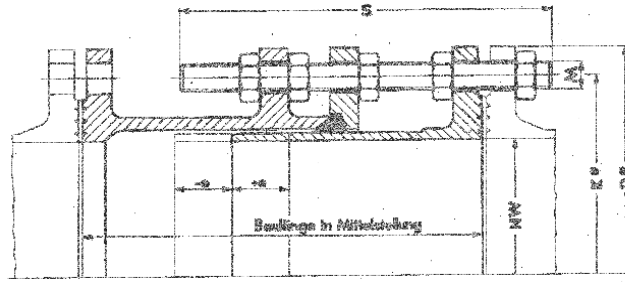


„FAL“ PN 10, PN 16



FAL PN 10						FAL 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	12	300	25	250	4	12	300	25	250	4	A
50	14	300	25	250	4	14	300	25	250	4	A
65	17	300	25	250	4	17	300	25	250	4	A
80	22	300	25	250	8	23	300	25	250	8	A
100	28	300	25	250	8	28	300	25	250	8	B
125	35	300	25	250	8	35	300	25	250	8	B
150	50	350	25	290	8	50	350	25	290	8	B
175	59	350	25	290	8	59	350	25	290	8	B
200	63	350	25	290	8	67	350	25	290	12	B
250	89	350	25	290	12	100	375	25	320	12	C
300	102	350	25	290	12	118	375	25	320	12	C
350	126	350	25	290	16	166	425	25	350	16	C
400	162	375	25	320	16	207	425	25	350	16	C
450	178	375	25	320	20	236	425	25	350	20	C
500	200	375	25	320	20	310	450	25	380	20	C
550	250	400	25	340	20	347	450	25	380	20	C
600	269	400	25	340	20	419	475	25	400	20	D
650	294	400	25	340	24	421	475	25	400	24	D
700	334	400	25	340	24	449	475	25	400	24	D
800	457	450	25	380	24	614	525	25	450	24	D
900	520	450	25	380	28	696	525	25	450	28	D
1000	636	475	25	420	28	893	550	25	450	28	D
1100	745	475	25	420	32	1013	575	25	450	32	D
1200	985	525	25	450	32	1396	600	25	525	32	E
1300	1186	550	25	450	32	1552	625	25	525	32	E
1400	1258	550	25	470	36	1680	625	25	525	36	E
1500	1470	550	25	470	36						E
1600	1905	600	25	490	40						E