

Innendurchmesser		Außendurchmesser		Flanschdurchmesser		Breite		Flanschbreite		offene Ausführung	Breite		Flanschbreite		mit Deckscheiben	mit Dichtscheiben	Radius min		Tragfähigkeit		Gewicht
d		D		Df		B		Bf		Kurzzeichen	B1		Bf1		Kurzzeichen	Kurzzeichen	r (min.)		C dyn.	Co stat.	pro Stück
inch	mm	inch	mm	inch	mm	inch	mm	inch	mm		inch	mm	inch	mm			inch	mm			
0,0469	1,191	0,1562	3,967	0,203	5,156	0,0625	1,588	0,013	0,33	FR0	0,0937	2,38	0,031	0,787	FR0-ZZ	-	0,0039	0,1	97	23	0,13
0,055	1,397	0,1875	4,762	0,234	5,944	0,0781	1,984	0,023	0,584	FR1	0,1094	2,779	0,031	0,787	FR1-ZZ	-	0,0039	0,1	142	35	0,22
0,0781	1,984	0,25	6,35	0,296	7,518	0,0937	2,38	0,023	0,584	FR1-4	0,1406	3,571	0,031	0,787	FR1-4-ZZ	-	0,0039	0,1	178	50	0,53
0,0937	2,38	0,1875	4,762	0,234	5,944	0,0625	1,588	0,018	0,457	FR133	0,0937	2,38	0,031	0,787	FR133-ZZ	-	0,0039	0,1	114	31	0,15
		0,3125	7,938	0,359	9,119	0,1094	2,779	0,023	0,584	FR1-5	0,1406	3,571	0,031	0,787	FR1-5-ZZ	-	0,0059	0,15	411	125	0,78
0,125	3,175	0,25	6,35	0,296	7,518	0,0937	2,38	0,023	0,584	FR144	0,1094	2,779	0,031	0,787	FR144-ZZ	-	0,0039	0,1	181	54	0,41
		0,3125	7,938	0,359	9,119	0,1094	2,779	0,023	0,584	FR2-5	0,1406	3,571	0,031	0,787	FR2-5-ZZ	-	0,0039	0,1	411	125	0,89
		0,375	9,525	0,422	10,719	0,1094	2,779	0,023	0,584	FR2-6	0,1406	3,571	0,031	0,787	FR2-6-ZZ	FR2-6-2RS	0,0059	0,15	411	125	1,2
		0,375	9,525	0,44	11,176	0,1562	3,967	0,03	0,762	FR2	0,1562	3,967	0,03	0,762	FR2-ZZ	FR2-2RS	0,012	0,3	463	153	1,7
0,1562	3,967	0,3125	7,938	0,359	9,119	0,1094	2,779	0,023	0,584	FR155	0,125	3,175	0,036	0,914	FR155-ZZ	-	0,0039	0,1	243	92	0,66
0,1875	4,762	0,3125	7,938	0,359	9,119	0,1094	2,779	0,023	0,584	FR156	0,125	3,175	0,036	0,914	FR156-ZZ	-	0,0039	0,1	143	92	0,54
		0,375	9,525	0,422	10,719	0,125	3,175	0,023	0,584	FR166	0,125	3,175	0,031	0,787	FR166-ZZ	-	0,0039	0,1	466	157	1,1
		0,5	12,7	0,565	14,351	0,196	4,978	0,042	1,067	FR3	0,196	4,978	0,042	1,067	FR3-ZZ	FR3-2RS	0,012	0,3	854	282	3,1
		0,625	15,875	0,69	17,526	-	-	-	-	-	0,196	4,978	0,042	1,067	FR3A-ZZ	FR3A-2RS	0,012	0,3	1053	388	3,2
0,25	6,35	0,375	9,525	0,422	10,719	0,125	3,175	0,023	0,584	FR168	0,125	3,175	0,036	0,914	FR168-ZZ	-	0,0039	0,1	225	100	0,73
		0,5	12,7	0,547	13,894	0,125	4,762	0,023	0,584	FR188	0,1875	4,762	0,045	1,143	FR188-ZZ	FR168-2RS	0,0059	0,15	699	253	2
		0,625	15,875	0,69	17,526	0,196	4,978	0,042	1,067	FR4	0,196	4,978	0,042	1,067	FR4-ZZ	FR4-2RS	0,012	0,3	1053	388	5,8
0,3125	7,938	0,5	12,7	0,547	13,894	0,1562	3,967	0,031	0,787	FR1810	0,1562	3,967	0,031	0,787	FR1810-ZZ	-	0,0059	0,15	335	152	2,2
0,375	9,525	0,875	22,225	0,969	24,613	0,2188	5,558	0,062	1,575	FR6	0,2812	7,142	0,062	1,575	FR6-ZZ	FR6-2RS	0,0157	0,4	1868	770	11
0,5	12,7	1,125	28,575	1,2252	31,12	0,25	6,35	0,062	1,575	FR8	0,3125	7,938	0,062	1,575	FR8-ZZ	FR8-2RS	0,0157	0,4	5000	2040	20