



Dn	Øtub	Ød1	D	b	c	Gauri		g	j	Masa(Kg)
						prezoane numar n	Diam. d			
15	20	20.5	95	12	65	4	14	47	2	0.500
	21.3	21.8								
20	25	25.5	105	14	75	4	14	58	2	0.740
	26.9	27.4								
25	30	30.5	115	16	85	4	14	68	2	1.100
	20	34.2								
32	38	38.5	140	16	100	4	18	78	2	1.640
	42.4	42.9								
40	44.5	45	150	16	110	4	18	88	3	1.920
	48.3	48.8								
50	57	57.5	165	18	125	4	18	102	3	2.540
	60.3	60.8								
65	76.1	76.6	185	18	145	4	18	122	3	2.960
80	88.9	89.4	200	22	160	8	18	133	3	4.160
100	108	108.5	220	22	180	8	18	158	3	4.600
	114.3	114.8								
125	133	135.5	250	24	210	8	18	184	3	6.015
	139.7	140.2								
150	159	159.5	285	24	240	8	22	212	3	7.100
	168.3	168.8								
200	216	217	340	26	295	8	22	268	3	9.420
	219.1	220.1								
250	267	268	395	28	350	12	22	320	3	12.100
	273	274								
300	318	319	445	28	400	12	22	370	4	13.600
	323.9	324.9								
350	355.6	356.6	505	30	460	16	22	430	4	20.600
	368	369								
400	406.4	407.4	565	32	515	16	26	482	4	26.100
	419	420								
500	508	509	670	34	620	20	26	585	4	34.400
	521	522								
600	609.6	613.5	780	36	725	20	30	685	5	38.600
	622	625								
700	711.2	715	895	40	840	24	30	800	5	58.000
	720	724								
800	812.8	816	1015	44	950	24	33	905	5	82.900
	820	824								
900	914.4	918	1115	46	1050	28	33	1005	5	96.100
	920	924								
1000	1016	1020	1230	50	1160	28	36	1110	5	125.000
	1020	1024								

Desenat: F.I.V.	FLANSE PLATE		Verificat: S.S
EUDIS VALVES	OTEL (ST 32 2)		Nume Fisier: Fig.11.11
	DN 15 - 1000	PN10	DATA: 22.09.2011
	EUDIS S.A		Fig.11.11