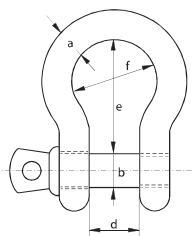




G-3161

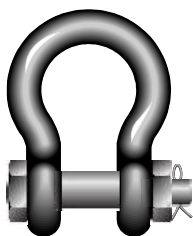


## Szakła okrągła bez zabezpieczenia, żółty sworzeń

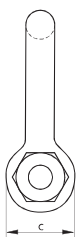
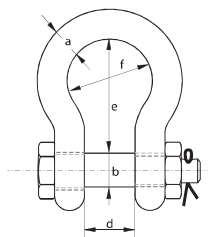
### szakła okrągła z wkręcaną śrubą kołkową

Materiał : kabłąk i sworzeń ze stali wysokowytrzymałej, klasa 6  
 Standard : do US Fed. Spec. RR-C-271  
 Wykończenie : ocynk ogniowy  
 Atesty : atest 2.1, atest 2.2, certyfikat zgodności CE  
 Notatka : jakość importowa

DOR	średnica łuku	średnica sworznia	średnica oka	szerokość wewn.	długość wewn.	szerokość łuku	waga szt.
t	a mm	b mm	c mm	d mm	e mm	f mm	kg
0.33	5	6	14	9.5	22	15	0.03
0.5	6	8	16	12	29	20	0.05
0.75	8	10	19	13.5	31	21	0.08
1	10	11	23	17	37	26	0.14
1.5	11	13	27	19	43	29	0.2
2	13	16	30	20	48	33	0.33
3.25	16	19	38	27	60	43	0.62
4.75	19	22	46	32	71	50	1.07
6.5	22	25	53	36	84	58	1.62
8.5	25	28	61	43	95	68	2.28
9.5	28	32	68	46	108	74	3.36
12	32	35	76	51	119	82	4.31
13.5	35	38	84	57	133	92	6.14
17	38	42	92	60	146	98	7.81
25	45	50	106	73	177	127	12.61



G-3163



## Szakła okrągła z zabezpieczeniem, żółty sworzeń

### szakła okrągła z zabezpieczeniem

Materiał : kabłąk i sworzeń ze stali wysokowytrzymałej, klasa 6  
 Standard : do US Fed. Spec. RR-C-271  
 Wykończenie : ocynk ogniowy  
 Atesty : atest 2.1, atest 2.2, certyfikat zgodności CE  
 Notatka : jakość importowa

DOR	średnica łuku	średnica sworznia	średnica oka	szer. wewn.	dług. wewn.	szer. łuku	waga szt.
t	a mm	b mm	c mm	d mm	e mm	f mm	kg
2	13	16	30	20	48	33	0.36
3.25	16	19	38	27	60	43	0.7
4.75	19	22	46	32	71	50	1.1
6.5	22	25	53	36	84	58	1.61
8.5	25	28	61	43	95	68	2.42
9.5	28	32	68	46	108	74	3.35
12	32	35	76	51	119	82	5.32
13.5	35	38	84	57	133	92	7.19
17	38	42	92	60	146	98	9.44
25	45	50	106	73	177	127	13.8