

**CE GRADO 4**
**DANE TECHNICZNE**

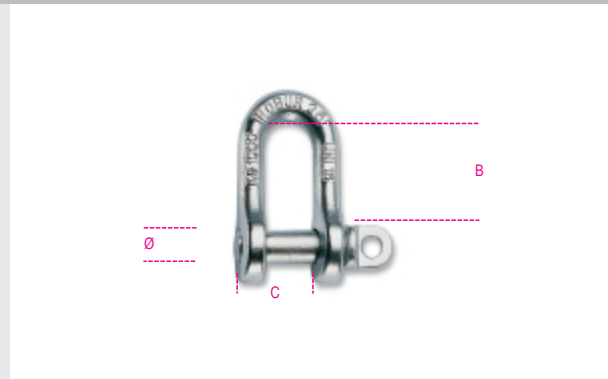
- współczynnik bezpieczeństwa: 5
- obróbka cieplna: normalizowanie
- kod partii


**TESTY LABORATORYJNE**

- analiza chemiczna
- analiza metalograficzna
- badanie naprężeń rozciągających

**DOSTĘPNE DOKUMENTY**

- Specyfikacja techniczna produktu
- Atest 2.2 wg UNI EN10204
- Certyfikat 3.1 wg UNI EN10204
- Deklaracja Zgodności CE



	art.	Ø mm	Ø "	WLL kg	B x C mm
<b>080260012</b>	8026A	12	1/2	630	42x20
<b>080260014</b>	8026A	14	9/16	800	46x22
<b>080260016</b>	8026A	16	5/8	1000	50x24
<b>080260018</b>	8026A	18	11/16	1300	54x26
<b>080260020</b>	8026A	20	3/4	1600	58x28
<b>080260022</b>	8026A	22	7/8	2000	69x32
<b>080260025</b>	8026A	25	1"	2500	79x36
<b>080260028</b>	8026A	28	1.1/8	3150	90x40
<b>080260032</b>	8026A	32	1.1/4	4000	100x45
<b>080260036</b>	8026A	36	1.3/8	5000	110x50
<b>080260040</b>	8026A	40	1.9/16	6300	120x55
<b>080260042</b>	8026A	42	1.5/8	8000	131x60
<b>080260045</b>	8026A	45	1.3/4	10000	143x65
<b>080260050</b>	8026A	50	2"	12500	155x70