

**DIN 582:2018-04**
**DANE TECHNICZNE**

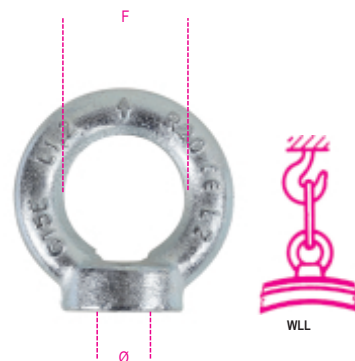
- współczynnik bezpieczeństwa: 6
- obróbka cieplna: normalizowanie
- kod partii



**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	 mm	WLL kg	F mm	
	080429606	8042EZ-4K M6	M6				4
	080429608	8042EZ-4K M8	M8				4
	080429610	8042EZ-2K M10	M10				2
	080429412	8042EZ-K M12	M12	1,75	340	30	1
*	080429414	8042EZ-K M14	M14	2	480	30	1
	080429416	8042EZ-K M16	M16	2	700	35	1
*	080429418	8042EZ-K M18	M18	2,5	930	35	1
	080429420	8042EZ-K M20	M20	2,5	1200	40	1
*	080429422	8042EZ-K M22	M22	2,5	1450	40	1
	080429424	8042EZ-K M24	M24	3	1800	50	1
*	080429427	8042EZ-K M27	M27	3	2400	55	1
	080429430	8042EZ-K M30	M30	3,5	3200	60	1