

CE

**ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ**

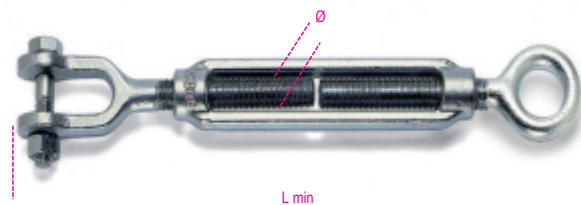
• коэффициент безопасности: 4

**ЛАБОРАТОРНЫЕ ИСПЫТАНИЯ**

- химический анализ
- испытания на разрыв

**ИМЕЮЩИЕСЯ СЕРТИФИКАТЫ**

- Технические условия на изделие
- Протокол испытания UNI EN10204 тип 2.2
- Декларация соответствия нормам ЕС



art.	art.	Ø mm	≈ "	WFL kg	L min mm
080100008	8010Z M8	M8	5/16	300	175
080100010	8010Z M10	M10	3/8	470	215
080100012	8010Z M12	M12	1/2	690	250
080100014	8010Z M14	M14	9/16	940	299
080100016	8010Z M16	M16	5/8	1290	331
080100018	8010Z M18	M18	11/16	1660	382
080100020	8010Z M20	M20	3/4	2130	382
080100022	8010Z M22	M22	7/8	2630	433
080100024	8010Z M24	M24	1"	3060	461
080100027	8010Z M27	M27	1"1/8	4000	492
080100030	8010Z M30	M30	1"3/16	4860	529