

## EOB anneau de levage mâle (G8)

### Informations du produit



### Caractéristiques

- En acier allié et en grade 8.
- Coefficient de sécurité: 5:1
- Peints en epoxy rouge et couche de protection sur le filetage

### Attention:

- L'angle d'utilisation est limité à 30° par rapport à l'axe

... [En savoir plus](#)

**Marquage:** Selon la norme, Marqué CE

**Norme:** EN 1677-1

**Coefficient de sécurité:** 4

**Grade:** 8

## EOB anneau de levage mâle (G8)

### Données techniques

Réf.	Code	CMU	Dia. filetage mm	Modèle	A mm	B mm	C mm	D mm	M mm	Poids
2675108	8717365097157	0,4	M8	EOB08	34	7	20	24	M8 x 1,25	0,05
2675110	8717365097164	0,7	M10	EOB10	38	8	22	30	M10 x 1,50	0,08
2675112	8717365097171	1	M12	EOB12	47	10	26	36	M12 x 1.75	0,14
2675114	8717365097188	1,2	M14	EOB14	57	14	29	40	M14 x 2.00	0,25
2675116	8717365097195	1,5	M16	EOB16	65	14	35	55	M16 x 2.00	0,36
2675118	8717365097201	2	M18	EOB18	65	14	35	54	M18 x 2.5	0,38
2675120	8717365097218	2,5	M20	EOB20	73	16	39	59	M20 x 2.50	0,55
2675124	8717365097225	4	M24	EOB24	95	20	54	84	M24 x 3.00	1,12
2675127	8717365097232	5	M27	EOB27	95	20	54	84	M27 x 3.00	1,18
2675130	8717365097249	6	M20	EOB30	108	24	59	100	M30 x 3.50	1,84
2675136	8717365097256	8	M36	EOB36	118	25	67	118	M36 x 4.00	2,44
2675142	8717365097263	10	M42	EOB42	139	31	79	135	M42 x 4.50	3,97