

Anneau de levage RUD VWBG

Informations du produit



Caractéristiques du produit :

- Tourne à 360°, pivote à 230°
- Indicateurs permettant de signaler l'usure et les dommages à l'anneau
- Anneau de levage surdimensionné
- Equipé d'un roulement à billes

... [En savoir plus](#)

Marquage: Selon la norme, Marqué CE

Plage de température d'utilisation: De -40°C à +100°C

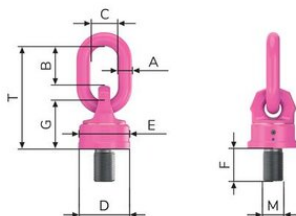
Norme: EN 1677-1, EN 1677-4

Coefficient de sécurité: 4:1

Grade: 10

Anneau de levage RUD VWBG

Dessin technique



Données techniques

Réf.	CMU	Dia. filetage mm	A mm	B mm	C mm	D mm	E mm	F mm	G mm	M mm	T mm	Poids
42157999059	8	M36	22	86	50	90	80	54	94	M36	208	4,72
42157999044	12	M42	26	111	65	98	85	63	95	M42	234	6,1
42157900455	12	M45	26	11	65	98	85	67	95	M45	234	6,24
42157999045	13	M48	26	111	65	98	85	68	95	M48	234	6,37
42157901081	14	M52	32	119	70	120	95	78	120	M52	271	10,55
42157999004	16	M56	32	119	70	120	95	84	120	M56	271	10,68
42157999043	16	M64	32	119	70	120	95	94	120	M64	271	11,4
42157900097	31,5	M72	46	130	90	170	145	108	159	M72	338	29,96
42157900100	35	M80	46	130	90	170	145	120	159	M80	338	30,94
42157903408	40	M90	46	168	110	170	145	135	159	M90	378	34,39