

REMA C800X Anschlagwirbel (mit Kugellager)

Produktinformation



CARTEC

Der Anschlagwirbel REMA C800X ist kugellagert und mit einer hochfesten klappbaren Anschlagöse versehen.

Merkmale

- unter Last drehbar um 360°
- Anschlagöse um 180° klappbar und belastbar

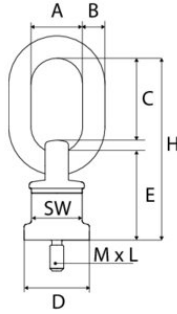
[... Read more](#)

Kennzeichnung: nach Norm, CE-Kennzeichnung
Standard: EN 1677-1

Sicherheitsbeiwert: 4

REMA C800X Anschlagwirbel (mit Kugellager)

Blaupause



Technische Daten

| Artikel-Nr. | Code | Tragfähigkeit t | Gewinde mm | Modell | A mm | B mm | C mm | D mm | E mm | H mm | M x L mm mm | SW mm | Gewicht (kg) |
|-------------|---------------|--------------------|---------------|--------------------|------|------|------|------|------|------|-------------|-------|-----------------|
| 2611108 | 8717365177873 | 0,3 | M8 | C800X-M8x18-0.3T | 30 | 13 | 46 | 38 | 50 | 105 | M8 x 16 | 30 | 0,48 |
| 2611110 | 8717365175930 | 0,5 | M10 | C800X-M10x18-0.5T | 30 | 13 | 46 | 38 | 50 | 105 | M10 x 18 | 30 | 0,48 |
| 2611112 | 8717365175947 | 0,7 | M12 | C800X-M12x18-0.7T | 30 | 13 | 46 | 38 | 50 | 105 | M12 x 18 | 30 | 0,5 |
| 2611116 | 8717365175954 | 1,4 | M16 | C800X-M16x20-1.4T | 30 | 13 | 46 | 38 | 50 | 105 | M16 x 20 | 30 | 0,53 |
| 2611120 | 8717365175961 | 2,5 | M20 | C800X-M20x30-2.5T | 34 | 16 | 57 | 50 | 61 | 131 | M20 x 30 | 40 | 1,05 |
| 2611124 | 8717365175978 | 4 | M24 | C800X-M24x30-4.0T | 40 | 18 | 70 | 58 | 68 | 153 | M24 x 30 | 48 | 1,63 |
| 2611130 | 8717365175985 | 6,7 | M30 | C800X-M30x35-6.7T | 45 | 22 | 65 | 80 | 71 | 156 | M30 x 35 | 48 | 2,85 |
| 2611136 | 8717365175992 | 10 | M36 | C800X-M36x54-10T | 50 | 23 | 91 | 90 | 86 | 200 | M36 x 54 | 80 | 4,62 |
| 2611142 | 8717365176005 | 12,5 | M42 | C800X-M42x63-12.5T | 50 | 23 | 91 | 90 | 86 | 200 | M42 x 63 | 80 | 5,2 |
| 2611148 | 8717365176012 | 12,5 | M48 | C800X-M48x72-12.5T | 50 | 23 | 91 | 90 | 86 | 200 | M48 x 72 | 80 | 5,2 |