

## Emerillon isolé sur roulement

### Informations du produit



Emerillon isolé sur roulement destiné à diverses applications de levage.  
Entièrement rotatif.

Conçu pour la protection des ponts roulants pendant les opérations de soudage sur des charges suspendues.

Testé individuellement pour résister à 1000 Volts, avec un certificat de test.

A associer avec le demi-maillon de jonction 8-054.

... [En savoir plus](#)

**Caractéristiques:** Puce RFID/NFC intégrée

**Matériau:** Acier allié trempé et revenu

**Marquage:** Selon la norme

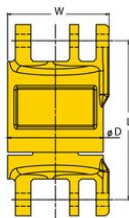
**Norme:** EN 1677-1

**Coefficient de sécurité:** 4:1

**Grade:** 8

## Emerillon isolé sur roulement

### Dessin technique



### Données techniques

Réf.	Diamètre chaîne mm	CMU tonne(s)	D mm	L mm	W mm	Poids (kg)
422500200220	7-8	2	48	75	50	0,7
422500320220	10	3,15	58	97	62	1,3
422500530220	13	5,3	74	123	78,5	2,7
422500800220	16	8	90	143	95	4,7
422501250220	18-20	12,5	105	164	110	7