



## WE.DSR Anneau de levage à souder

### Informations du produit

**Généralités :**

Les anneaux de levage à souder permettent de réaliser un ancrage de préhension soudé pour le levage et l'arrimage d'une charge jusqu'à 10 tonnes.

Les travaux de soudure sont strictement réservés à un soudeur possédant les qualifications requises selon EN 287-1.

Charge maximale d'utilisation : 2,00 à 10,00 t / 4,400 lbs à 22,000 lbs

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

**Plage de température d'utilisation:** -20°C à + 200°C

**Norme:** EN 1677-1

**Coefficient de sécurité:** 5:1

| Réf.       | CMU<br>Tonnes | A<br>mm | a<br>mm | B<br>mm | C<br>mm | D<br>mm | E<br>mm | F<br>mm | G<br>mm | H<br>mm | Poids<br>(kg) |
|------------|---------------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|---------------|
| 4215WEDSR2 | 2             | 44      | 5       | 40      | 45      | 53      | 38      | 17      | 76      | 20      | 0,9           |
| 4215WEDSR5 | 5             | 60      | 6       | 55      | 60      | 83      | 55      | 25      | 115     | 24      | 2,6           |

## Dimensions

