

## MW maille de tête surdimensionnée 1 & 2 brin(s)

### Informations du produit



**Informations générales :** Les mailles de tête MW sont conçues pour être utilisées dans des élingues à 1 brin et à 2 brins. Les dimensions intérieures de cette maille de tête sont plus grandes que celles d'une maille AWP. Elle convient donc pour une utilisation avec des crochets plus grands.

... [En savoir plus](#)

**Matériau:** Grade 10.

**Marquage:** Selon la norme, Marqué CE, Pewag ou PW, Winner ou 10, H16, CE, code du lot et type.

**Plage de température d'utilisation:** 380°C.

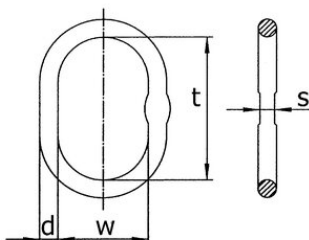
**Norme:** EN 1677-4

**Coefficient de sécurité:** 4:1

**Grade:** 10

## MW maille de tête surdimensionnée 1 & 2 brin(s)

### Dessin technique



### Données techniques

Réf.	Code	CMU tonne(s)	Longueur effective	Pour dia. chaîne 1 brin mm	Pour dia. chaîne 2 brin mm	A utiliser sur crochet simple selon DIN 15401 jusque n°	Double crochet DIN 15402 no.	d mm	s mm	t mm	w mm	Poids (kg)
11.0261990	MW 10	1,4	90	5	5	2,5	4	11	10	90	65	0,22
11.0261993	MW 13	2,3	120	6+7	6	4	5	14	10	120	70	0,44
11.0261996	MW 16	3,2	140	8	7	5	6	16	13	140	80	0,71
11.0262001	MW 18	4,2	160	10	8	6	8	18	14	160	95	1,09
11.0298533	MW 22	6,7	170	13	10	10	12	23	17	170	105	1,74
11.0262008	MW 26	10,1	190	16	13	10	12	27	20	190	110	2,65
11.0262011	MW 32	16	230	19	16	12	16	33	26	230	130	4,78
11.0262014	MW 36	21,2	275	22	19	20	25	38	29	275	150	7,48
11.0270801	MW 56	40	350	32	26	50	63	56	46	350	250	21,98