

Référence	Dimensions					Poids [en Kg]
	D (diamètre)	t	w	s	d	
MWP 13	13	120	70	10	14	0,37
MWP 16	16	140	80	13	17	0,53
MWP 18	18	160	95	14	19	0,86
MWP 26	26	190	110	20	27	2,92
MWP 36	36	275	150	29	38	4,14

Cette maille de tête, conforme à la norme EN 1677-4, offre une **charge capacité selon le G120** et permet de **créer des élingues chaîne I et II brins** en combinaison avec des **mailles de jonction Connex CWP**. Grâce à sa **section aplatie intégrée**, elle facilite les **connexions universelles** et peut également être utilisée comme **lien final pour des élingues à une ou plusieurs brins**. Son **largeur intérieure extra large**, supérieure à celle de la maille de tête AWP, la rend compatible avec les **crochets simples plus grands (DIN 15401)** et les **crochets doubles (DIN 15402)**. Fabriquée conformément à la norme EN 1677-4 et équipée des **valeurs mécaniques du G120**, cette maille est distribuée avec l'**approbation BG** et recouverte d'une **peinture poudre bleu clair**. Pour plus de détails, reportez-vous au tableau concernant les dimensions de la chaîne et la taille du crochet simple.

