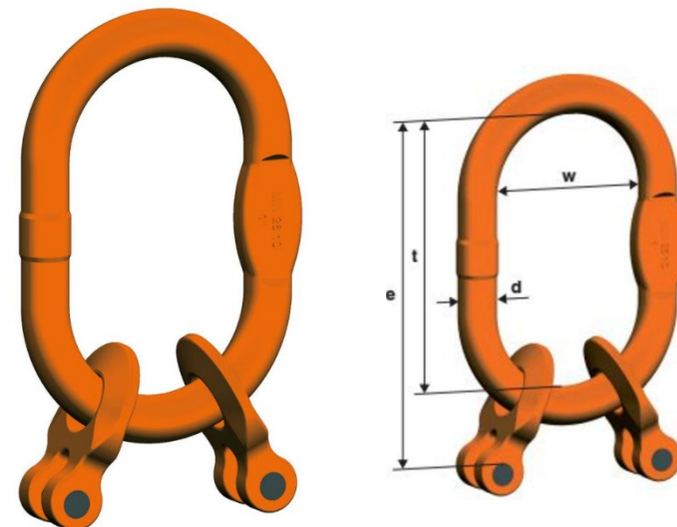


Référence	CMU 0-45° [en t]	CMU 45-60° [en t]	Pour des chaînes de Ø [en mm]	Dimensions				Poids [en Kg]
				d	t	w	e	
KMGW 2-6	2	1,4	6	14	120	70	151	0,69
KMGW 2-7	2,65	1,9	7	16	140	80	183	1,13
KMGW 2-8	3,55	2,5	8	19	160	95	203	1,58
KMGW 2-10	5,6	4	10	23	170	105	222	2,54
KMGW 2-13	9,5	6,7	13	27	190	110	254	4,32
KMGW 2-16	14	10	16	33	230	130	305	8,47
KMGW 2-19/20	20	14	19	38	275	150	369	12,14
KMGW 2-22	26,5	19	22	45	340	180	442	21,51



L'assemblage **maille de tête extra-large avec 2 anneaux d'accouplement à chape**, de référence KMGW 2 de la marque Pewag, est conçu pour offrir une **solution simple et efficace pour la réalisation d'élingues à 2 brins**. Composé de la maille de tête MW et de 2 anneaux d'accouplement à chape KRW, ce système permet de **monter la chaîne directement dans le couplage**, éliminant ainsi le besoin d'accessoires supplémentaires. L'installation et le démontage se font facilement par une personne compétente, sans avoir recours à des outils spéciaux, simplifiant ainsi les opérations de manutention.

Grâce à ses **dimensions intérieures extra-large**, cet assemblage est **parfaitement adapté aux crochets de grue**, offrant une **flexibilité maximale** lors des opérations de levage. Conformément à la norme EN 818-4 et répondant aux exigences mécaniques du grade **G100**, il garantit une sécurité et une fiabilité optimales. Le produit est également marqué CE, assurant sa conformité aux standards européens de sécurité.

Un autre atout majeur de cet assemblage est la possibilité d'obtenir en pièces détachées l'accouplement par axe et verrou sous la référence KBSW, offrant ainsi une **solution modulaire et pratique** pour vos besoins en manutention. Fournie avec un manuel d'utilisation, cette solution se distingue par sa simplicité et ses performances élevées.

