

Manille ROV Crosby G209R

Informations du produit

- Capacités de 6T5 à 55 tonnes.
- Indicateurs de déformation et indicateurs d'angle forgés sur le corps ... [En savoir plus](#)



Matériau: Acier forgé, trempé et revenu. Axe en acier allié

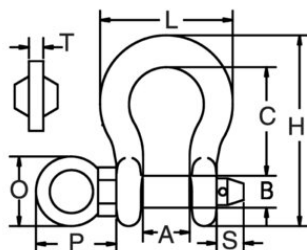
Marquage: Marqué CE, CMU

Finition: Galvanisées puis peintes jaune fluorescent. Axe peint en rouge

Coefficient de sécurité: 5:1

Manille ROV Crosby G209R

Dessin technique



Données techniques

Réf.	CMU tonne(s)	Ouverture mm	Ø du boulon mm	A +/- 6.35 mm mm	B mm	C mm	H mm	L mm	O mm	P mm	S mm	T mm	Poids (kg)
420100650290	6,5	36,6	25,4	36,6	25,4	84	148	102	50	58	17	10	1,69
420100850290	8,5	42,9	28,7	42,9	28,7	95,5	167	119	50	61	18	10	2,59
420100950290	9,5	46	31,8	46	31,8	108	190	131	70	83	18	12	3,77
420101200290	12	51,5	35,1	51,5	35,1	119	210	146	70	84	23	12	5,02
420101350290	13,5	57	38,1	57	38,1	133	233	162	75	91	23	15	6,65
420101700290	17	60,5	41,4	60,5	41,4	146	254	175	75	93	24	15	8,58
420102500290	25	73	51	73	51	178	313	225	90	114	29	17,5	14,1
420103500290	35	82,5	57	82,5	57	197	348	253	106	132	30	20	21,4
420105500290	55	105	70	105	70	267	453	327	120	145	45	25	42,8