



Szakla Omega Crosby G-2130A z zabezpieczeniem

Informacja o produkcie

Konstrukcja: Szakle kotwiące z cienką śrubą z łbem walcowym, nakrętką z zabezpieczeniem. Spełnia wymagania wydajnościowe Specyfikacji Federalnej R-C-271G, Typ IVA, Klasa B, Klasa 3, z wyjątkiem tych przepisów wymaganych od wykonawcy.

Materiał: Kuta stal stopowa - hartowana

Znakowanie: zgodnie z normą, oznaczenie CE, DOR

Zakończenie: Ocynk ogniowy

standard: EN 13889, DNV 2.7-1 Approved

Współczynnik bezpieczeństwa: 8

Klasa: 8

Nr artykułu	DOR ton	Size inch	A mm	B mm	C mm	D mm	E	F mm	H mm	L	M	N mm	tolerancja A +/-	C Tolerancja +/-	Waga kg
420100200240	2	1/2	20,6	16	47,8	12,7	33,3	30,2	83,5	58,5	71,1	12,7	1,5	3,3	0,36
420100330240	3,25	5/8	26,9	19,1	60,5	16	42,9	38,1	106	74,5	90,4	17,5	1,5	6,35	0,62
420100480240	4,75	3/4	31,8	22,4	71,5	19,1	51	46	126	89	105	20,6	1,5	6,35	1,23
420100650240	6,5	7/8	36,6	25,4	84	22,4	58	53	148	102	122	24,6	1,5	6,35	1,79
420100850240	8,5	1	42,9	28	95,5	25,4	68,5	60,5	167	119	137	26,9	1,5	6,35	2,28
420100950240	9,5	1-1/8	46	31,8	108	28,7	74	68,5	190	131	150	31,8	1,5	6,35	3,75
420101200240	12	1-1/4	51,5	35,1	119	31,8	82,5	76	210	146	170	35,1	1,5	6,35	5,31
420101350240	13,5	1-3/8	57	38,1	133	35,1	92	84	233	162	183	38,1	3,3	6,35	7,17
420101700240	17	1-1/2	60,5	41,4	146	38,1	98,5	92	254	175	196	41,1	3,3	6,35	8,62

Rysunek techniczny

