

Szakła szeroka Crosby S-252 z sworzniem zabezpieczającym

Informacja o produkcie

Szakła Crosby S-252 jest przeznaczona do łączenia zawiesi tekstylnych z łańcuchem lub elementami stalowymi. Dodatkowy pin zabezpiecza szakłę przed otworzeniem się.

Standard: Spełnia lub przerasta wszystkie wymagania normy ASME B30.26, w tym wymagania dotyczące identyfikacji, ciągliwości, współczynnika projektowego, obciążenia próbnego i temperatury. Co ważne, szakła te spełniają inne krytyczne wymagania dotyczące wydajności, w tym trwałość zmęczeniową, właściwości udarowe i identyfikowalność materiału, nieuwzględnione w normie ASME B30.26.

Materiał: Stal stopowa

Znakowanie: zgodnie z normą, oznaczenie CE, Każda szakła posiada kod identyfikacyjny produktu (PIC) umożliwiający identyfikację materiału wraz z dopuszczalnym obciążeniem roboczym oraz wykutą nazwą Crosby.

standard: EN 13889

Współczynnik bezpieczeństwa: 5:1



Nr artykułu	DOR ton	EWL mm	Szerokość oka mm	A mm	B mm	C mm	D mm	E	F mm	G	H mm	J mm	K	L	M	Waga kg
420100330220	3,25	19,1	25	26,9	14,7	35,1	19,1	38,1	11,2	86	93,5	28,4	38,1	19,1	68,5	0,64
420100650220	6,5	25,4	35	31,8	19,1	44,5	22,4	47,8	12,7	105	108	33,3	46	25,4	86	1,09
420100880220	8,75	28,4	50	35,1	22,4	57	25,4	71,5	14,2	140	120	38,1	53,1	28,4	106	1,86
420101250220	12,5	35,1	75	41,1	28,4	82,5	31,8	77,5	19,1	161	149	47,8	66,5	35,1	143	3,63
420102050220	20,5	44,5	100	54	35,1	114	38,1	133	22,4	240	183	57	79	44,5	191	7,67
420103500220	35	57,2	125	63,5	44,5	140	51	161	28,4	292	236	76	106	57,2	233	15,9
420105000220	50	69,9	150	76	54	165	57	196	31,8	349	264	86	121	69,9	279	26,1

Rysunek techniczny

