

Konfigurator:

Drabina pionowa, wielociągowa zgodna z Rozporządzeniem Ministra Infrastruktury z dn. 12.04.2002 oraz normą DIN 14094-1 z koszem ochronnym i drabiną awaryjną = max długość drabin w ciągu 10 m

Firma: _____

Wysokość: _____

Osoba kontaktowa: _____

Data/Podpis: _____

Zapytanie

Oferta

Zamówienie

Nr kat.		Ilość	Nr kat.		Ilość
Wyjście			opcjonalnie		
835772	Belka zejścia (zamawiać po 1 szt. na prawą i lewą stronę)		835055	Blacha odprowadzająca wodę do stopy 120 x 120 mm	
835314	Poręcz zejścia (zamawiać po 1 szt. na prawą i lewą stronę)		Kotwy mocujące (regulowane, ze stopą 200 x 200 mm)		
Przejście			835253	Kotwy regulowane 100–150 mm z dużą stopą	
835956	Stopień zejścia 150 mm		835277	Kotwy regulowane 150–200 mm z dużą stopą	
835963	Stopień zejścia 200 mm		835260	Kotwy regulowane 200–270 mm z dużą stopą	
835970	Stopień zejścia 250 mm		835284	Kotwy regulowane 270–400 mm z dużą stopą	
835987	Stopień zejścia 300 mm		opcjonalnie		
835383	Przejście 450 mm		835048	Blacha odprowadzająca wodę do stopy 200 x 200 mm	
835888	Przejście 750 mm		Kotwa do wspornika		
835895	Przejście 900 mm		837561	Kotwa do wspornika 350–550 mm	
Elementy drabin			System IsoMont (izolacja termiczna)		
837103	Element drabiny 0,84 m		835505	GFK-mocowanie ściennie z tworzywa sztucznego 150–206 mm	
835536	Element drabiny 1,96 m		835512	GFK-mocowanie ściennie z tworzywa sztucznego 200–306 mm	
835543	Element drabiny 2,80 m		Kotwy do mocowania ściennego GFK		
835550	Element drabiny 3,64 m		835598	Kotwa 100–150 mm do mocowania GFK	
835529	Łącznik drabin		835604	Kotwa 150–200 mm do mocowania GFK	
835482	Łącznik drabin długi 1.000 mm		835611	Kotwa 200–270 mm do mocowania GFK	
Kotwy mocujące (sztywne)			835628	Kotwa 270–400 mm do mocowania GFK	
835239	Kotwa sztywna 200 mm		opcjonalnie		
opcjonalnie			835024	Blacha odprowadzająca wodę do kotew GFK	
835031	Blacha odprowadzająca wodę do kotwy standardowej		System kosza ochronnego		
835086	Kotwa sztywna w kształcie litery U 150 mm		835420	Pałak zabezpieczający Ø 700 mm	
835093	Kotwa sztywna w kształcie litery U 200 mm		835437	Pałak zabezpieczający ¾	
opcjonalnie			835567	Podpora zabezpieczająca 3.000 mm	
835017	Blacha odprowadzająca wodę do kotwy w kształcie litery U		835413	Łącznik pałaka ¾	
835109	Kotwa sztywna w kształcie litery V 150 mm		835444	Podest przejściowy	
835116	Kotwa sztywna w kształcie litery V 200 mm		835475	Pomost przejściowy składany	
opcjonalnie			835499	Barierka zabezpieczająca	
835000	Blacha odprowadzająca wodę do kotwy w kształcie litery V		Podest podstawowy		
835338	Kotwa sztywna 500 mm		835574	Podest podstawowy 1.000 x 1.000 mm	
opcjonalnie			837547	Dodatkowa barierka	
835055	Blacha odprowadzająca wodę do stopy 120 x 120 mm		Podest dodatkowy		
Kotwy mocujące (regulowane)			835581	Podest dodatkowy 500 x 1.000 mm	
835246	Kotwa regulowana standardowa		837004	Podest dodatkowy 1.000 x 1.000 mm	
opcjonalnie			Drabina ewakuacyjna		
835031	Blacha odprowadzająca wodę do kotwy standardowej		835666	Drabina ewakuacyjna	
Kotwy mocujące (regulowane ze stopą 120 x 120 mm)			Płyta blokująca		
835192	Kotwa regulowana 100–150 mm		837578	Płyta blokująca	
835208	Kotwa regulowana 150–200 mm		Uchwyty		
835215	Kotwa regulowana 200–270 mm		835130	Uchwyt 400 mm	
835222	Kotwa regulowana 270–400 mm		835147	Uchwyt 600 mm	
			Płyta fundamentowa		
			835123	Płyta fundamentowa	

W razie pytań jesteśmy do Państwa dyspozycji pod nr tel. 74 851 88 00 lub adresem mailowym info@krause-systems.pl