

## Ürün açıklaması/Ürün resimleri

**Açıklama****Malzeme:**

Rulman çeliği.

**Model:**

galvaniz kaplama.

Hareket hatları: indüksiyonla sertleştirilmiş ve taşlanmış.

**Sipariş bilgisi:**

Sabitleme civataları, teslimat kapsamına dahildir.

**Bilgi:**

İç kısımda bulunan, sertleştirilmiş hareket hatlarına sahip, kompakt, C profilli kılavuz raylar. Sistem, çok büyük yükler altında da son derece sessiz çalışır.

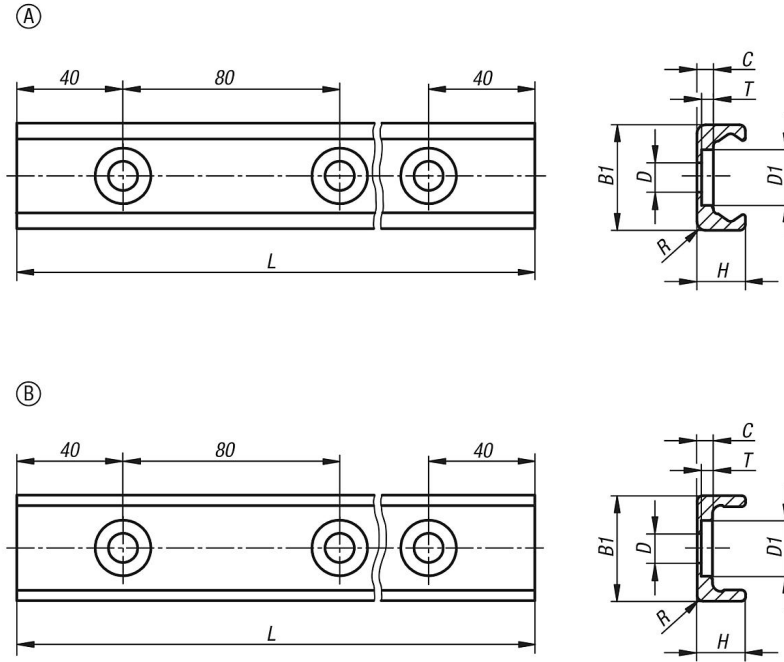
Civata, delik içerisinde boşluğa sahip olduğundan, ray, montaj esnasında hizalanabilir.

İstenen çalışma özelliklerini elde etmek için hareket hattı ve makara arasında her zaman bir yağlama tabakası mevcut olmalıdır ve bu tabaka aynı zamanda taşlanmış hareket hatlarının korozyon korumasını sağlar.

**Talep üzerine:**

Uzunluk maks. 4080 mm.

## Çizimler



## Ürünler genel bakış

## Makaralı kılavuz raylar, Form A, sabit yataklar için

Sipariş numarası	Form	Boyut	B1	C	D Cıvata	D1	H	L	R	T
21322-118X	A	18	18	2,8	M4	9,5	8,25	240/400/560/800/1040/1200	1,5	2
21322-128X	A	28	28	3	M5	11	12,25	400/560/800/1040/1200/1440	1	2
21322-135X	A	35	35	3,5	M6	14,5	16	400/560/800/1040/1200/1440	2	2,7
21322-143X	A	43	43	4,5	M8	18	21	400/560/800/1040/1200/1520/2000	2,5	3,1

## Makaralı kılavuz raylar, Form B, hareketli yataklar için

Sipariş numarası	Form	Boyut	B1	C	D Cıvata	D1	H	L	R	T
21322-218X	B	18	18	2,6	M4	9,5	8,25	240/400/560/800/1040/1200	1	1,9
21322-228X	B	28	28	3	M5	11	12	400/560/800/1040/1200/1440	1	2
21322-235X	B	35	35	3,5	M6	14,5	16	400/560/800/1040/1200/1440	1	2,7
21322-243X	B	43	43	4,5	M8	18	21	400/560/800/1040/1200/1520/2000	1	3,1