



Kastor Serbaguna

Kastor dengan Rangka Besi dan Roda Karet

Kastor tetap dan kastor hidup dengan rangka besi.

Kapasitas maksimum teruji berdasarkan persyaratan BS EN 12532:1999.

Sistem Pengepasan

Top plate

Rangka

Baja

Roda

Karet alami

Jenis Bantalan Roda

Plain bore



Gambar bisa saja berbeda dengan produk aktual

Fitur



Plain bore terbuat dari
nylon-molybdenum

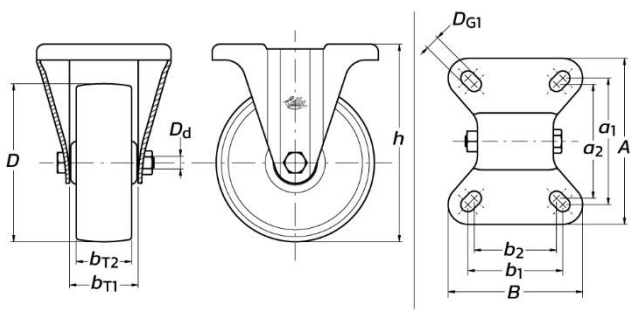


Rangka dari *cold pressed steel*

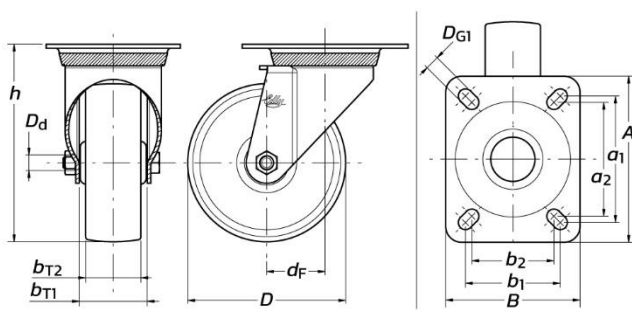


V-Type Ball Protector mencegah
manifestasi debu dan menjaga
steelball tetap pada posisinya
(Tipe SLJ)

Informasi Teknis



Kastor Tetap SLK



Kastor Hidup SLJ

Kode Pemesanan	Kapasitas Beban (kilogram)	Dimensi (dalam milimeter)										Massa Fisik (gram)	
		A × B	a ₁ × b ₁	a ₂ × b ₂	D _{G1}	D	h	d _F	b _{T1}	b _{T2}	D _d		
SLK-80	50	105 × 85	80 × 60	72 × 52	9	80	105	-	43	28	10	-	465
SLJ-80	50	105 × 85	80 × 60	72 × 52	9	80	105	35	43	28	10	75	595
SLK-100	70	105 × 85	80 × 60	72 × 52	9	100	125	-	43	32	10	-	690
SLJ-100	70	105 × 85	80 × 60	72 × 52	9	100	125	37	43	32	10	87	790
SLK-125	100	105 × 85	80 × 60	72 × 52	9	125	150	-	43	34	10	-	910
SLJ-125	100	105 × 85	80 × 60	72 × 52	9	125	150	39	43	34	10	101,5	980

Informasi teknis dan dimensi yang tersedia di atas memiliki toleransi