
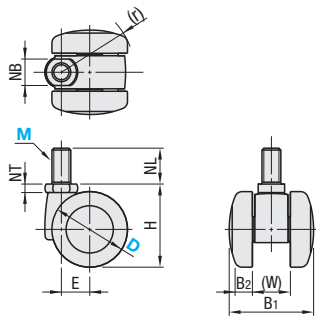


# Design-Lenkrollen

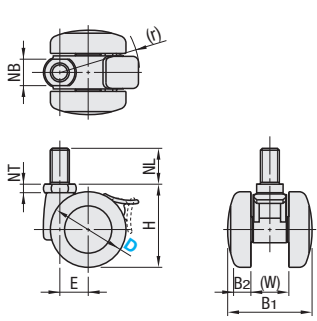
# Kugelrollen/Kunststoff-Geräterollen



**CTYNB**



**CTYNBS**



Welle		Laufrolle	
Werkstoff	Oberflächenbehandlung	Werkstoff (Farbe)	
JIS-SWCH	Chromatiert (III-wertig)	Nylon (schwarz)	


RoHS10

Für Spezialschlüssel siehe S.1084.

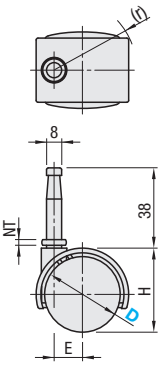
Für Spezialschlüssel siehe S.1084.

Grundkörper	Teilenummer		D	M	H	B1	B2	(W)	Befestigungsschraube			(r)	E	Zulässige Last (N)	Stückpreis
	Ausführung	Nr.							NB	NT	NL				
Drehlager, Schraubbefestigung	CTYNB	40	10	44	44	12	20	14	5	19	39	15	392		
		50	12	57.5	49	9.5	21	17	6	22	46	17	588		
Drehbar, eingeschraubt mit Anschlag	CTYNBS	40	10	44	44	12	20	14	5	19	42	15	392		
		50	12	57.5	49	9.5	21	17	6	22	48	17	588		

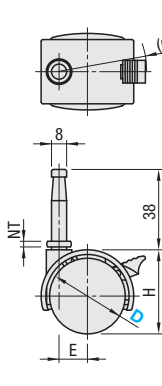
Ordering Example  
Teilenummer - M  
CTYNBS40 - 10



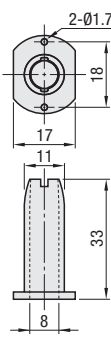
**CPNB**



**CPNBS**



**Einbaufassung (enthalten)**




Werkstoff: Nylon

Welle		Laufrolle	
Werkstoff	Oberflächenbehandlung	Werkstoff (Farbe)	
JIS-SWCH	Chromatiert (III-wertig)	Nylon (schwarz)	

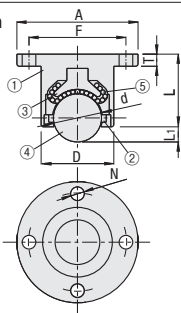
RoHS10

Grundkörper	Teilenummer		H	B1	B2	(W)	Montagebereich		(r)	E	Zulässige Last (N)	Masse (g)	Stückpreis
	Ausführung	D					NT	NL					
Stiftausführung	CPNB	40	49	41	10	16	3	43	15	200	65		
		50	60	45	11	18	4	51	18	300	95		
Stiftausführung mit Radfeststeller	CPNBS	40	49	41	10	16	3	47	15	200	70		
		50	60	45	11	18	4	57	18	300	100		

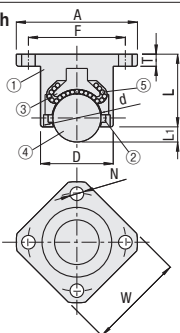
Ordering Example  
Teilenummer  
CPNB40



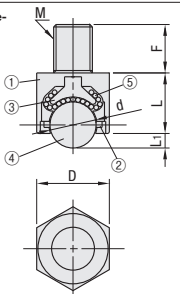
**Rundflansch CHBM**



**Vierkantflansch CHBF**



**Schraubbefestigung CHBU**



RoHS10


Kugeln können nach unten weisend eingesetzt werden.

Ausführung CHBU bis zur Grundplatte einschrauben.

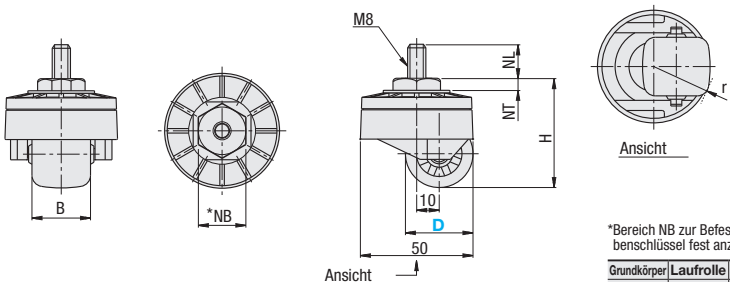
Ausführung	1 Grundkörper	2 Staubdichtung	3 Schließblech	4 Hauptkugel	5 Nebenkugel
	Werkstoff	Werkstoff	Werkstoff	Werkstoff	Werkstoff
CHBM/CHBF/CHBU	EN 1.1191 Äquiv.	Chemisch vernickelt	Dichtungsfalz	EN 1.7242 Äquiv.	50HRC~
				EN 1.3505 Äquiv.	55HRC~
				EN 1.3505 Äquiv.	55HRC~

Grundkörper	Teilenummer Ausführung	Nr.	D	L	A	W	M	F	N	L1	d	T	Zulässige Last (N)	Masse (g)	Stückpreis
Rundflansch	CHBM	40	24	24	40	-	-	32	4.5	5	15.875	4	900	165	
		50	30	28	50	-	-	40	5.5	6	19.05	5	1100	180	
		60	38	37	60	-	-	49	6.5	8	25.4	6	1200	190	
Vierkantflansch	CHBF	40	24	24	40	32	-	32	4.5	5	15.875	4	900	160	
		50	30	28	50	40	-	40	5.5	6	19.05	5	1100	170	
		60	38	37	60	48	-	49	6.5	8	25.4	6	1200	185	
Schraubbefestigung	CHBU	12	24	21	-	-	12	20	-	5	15.875	-	900	170	
		16	30	25	-	-	16	25	-	6	19.05	-	1100	185	
		20	38	34	-	-	20	30	-	8	25.4	-	1200	375	

Ordering Example  
Teilenummer  
CHBF50



**CSJM (drehbar)**



RoHS10

Ansicht

\*Bereich NB zur Befestigung mit einem Schraubenschlüssel fest anziehen.

Grundkörper	Laufrolle	Gewinde
Werkstoff	Werkstoff	Werkstoff
Nylon	Nylon	EN 1.1191 Äquiv.
		Chromatiert (III-wertig)

Grundkörper	Teilenummer		D	M	Rad-werkstoff	H	B	Befestigungsschraube			r	Zulässige Last (N)	Gewicht (g)	Stückpreis
	Ausführung	Nr.						NB	NT	NL				
Lenkrolle	CSJM	18	8	N (Nylon)	34	20	13	3	14	21	26	300	60	
		30												

Ordering Example  
Teilenummer - M - Rad-werkstoff  
CSJM30 - 8 - N