


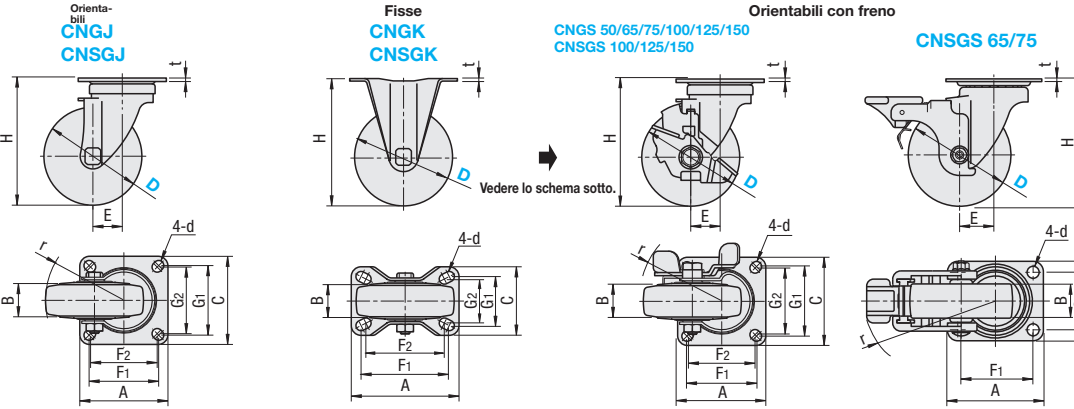
Ruote

Carico leggero/medio

Ruote utilizzate per carrelli medio-piccoli.



(Rotella in gomma) (Rotella in uretano) (Rotella in nylon) **RoHS10**



Tipo	Corpo principale	Rotella	Cuscinetto
CNGJ	Materiale	Materiale (Colore)	Snodo / Rotella
	Treatmento superficie	Gomma sintetica (Nero), Uretano (Grigio), Nylon (Bianco)	Incorporato / Formita per D100, 125, 150
CNSGS	EN 1.4301 Equiv. Cromatura trivalente	Gomma sintetica (Nero), Uretano (Grigio), Nylon (Bianco)	Incorporato / Formita per D100, 125, 150
	EN 1.4301 Equiv. Smerigliatura canna		

La rotella in nylon D100 non è dotata di cuscinetto incorporato.
Le rotelle in gomma D25 e 38 sono in grigio.

Cod. comp. Tipo	D	Materiali rotella		Carico ammesso (N)													Massa (g)						
		Acciaio	Acciaio inox	R	U	N	R	U	N	R	U	N	R	U	N								
Orientabili CNGJ (Acciaio) CNSGJ (Acciaio inox)	25			35	35	30	28		23	-	4.2	9	24	13		1.5	-	80		100	36	37	
	38			50	46	38	36		28		5.3	13	34	18		2		200		280	74	75	
	50			65	59	47	46		35		6.5	16	46	21(20*)		2		500		600	170	140	
	65			85	70	58	55	54	44	8.8	25	59	65	25(27★)	2.3	2		500	700	700	370	310	300
	75			93	70	58	55	54	44	8.8	25	59	65	25(27★)	2.3	2		600	800	800	390	330	320
	100			130	90	90	71	68	71	10.5	30	84	32(30★)	2.9	3			1200	1200	1200	1055	930	900
125			165	110	102	80	75	80	75	11	35	103	38(30★)	4	4		1500	1500	1500	1600	1500	1350	
150			190	140	102	80	75	80	75	11	40	120	35(40*3)	4	4		1600	1600	1600	1835	1750	1680	
Fisse CNGK (Acciaio) CNSGK (Acciaio inox)	25	R (Gomma) U (Uretano) N (Nylon)		35	37	19	29		-	4.2		13			1.5	-	80		100	30	31		
	38			50	46	25	36		-	5.3		18			2		200		280	51	52		
	50			65	58	44	45		-	6.5			21(20*)	2		500		600	130		110		
	65			85	70	52	55	54	44	8.8		25	25(27★)	2.3	2	500	700	700	260	200	190		
	75			93	70	52	55	54	44	8.8		25	25(27★)	2.3	2	600	800	800	280	220	190		
	100			130	110	70	90	80	50	45	10.5			32(30★)	2.6		1200	1200	1200	770	645	615	
125		165	140	80	112	100	56	53	11			38(30★)	4	2.5	1500	1500	1500	1100	1000	850			
150		190	160	100	110	100	56	53	11			35(40*3)	4	4	1600	1600	1600	1400	1315	1245			
Orientabili con freno CNSGS (Acciaio) CNSGSJ (Acciaio inox)	25			65	59	47	46		35	6.5	16	58	21(20*)	2		500		600	220		190		
	38			85	70	58	55	54	44	8.8	25	99	25(27★)	2.3	2	500	700	700	420	360	350		
	50			93	70	58	55	54	44	8.8	25	99	25(27★)	2.3	2	600	800	800	450	390	380		
	65			130	90	90	71	68	71	10.5	30	102	32(30★)	2.9	3	1200	1200	1200	1220	1095	1065		
	75			165	110	102	80	75	80	75	11	35	125	38(30★)	4	4	1500	1500	1500	1735	1635	1485	
	100			190	140	102	80	75	80	75	11	40	128	35(40*3)	4	4	1600	1600	1600	2045	1950	1890	

(*1) indica le dimensioni per le ruote in nylon, (★) per le ruote in uretano, (*) per CNSGK e (*) per le ruote in gomma. CNGK25 ha 2 fori di montaggio.
(*4) Solo i modelli in acciaio sono assolati. L'angolo dell'assolatura può essere diverso da quello del diagramma.

Ordering Example

Cod. comp.	-	Materiale rotella
CNGJ100	-	U


Cod. comp. Tipo	D	Prezzo unitario					
		Acciaio			Acciaio inox		
		R	U	N	R	U	N
CNGJ (Acciaio) CNSGJ (Acciaio inox)	25	-	-	-	-	-	-
	38	-	-	-	-	-	-
	50	-	-	-	-	-	-
	65	-	-	-	-	-	-
	75	-	-	-	-	-	-
	100	-	-	-	-	-	-
CNGK (Acciaio) CNSGK (Acciaio inox)	25	-	-	-	-	-	-
	38	-	-	-	-	-	-
	50	-	-	-	-	-	-
	65	-	-	-	-	-	-
	75	-	-	-	-	-	-
	100	-	-	-	-	-	-
CNSGS (Acciaio) CNSGSJ (Acciaio inox)	25	-	-	-	-	-	-
	38	-	-	-	-	-	-
	50	-	-	-	-	-	-
	65	-	-	-	-	-	-
	75	-	-	-	-	-	-
	100	-	-	-	-	-	-



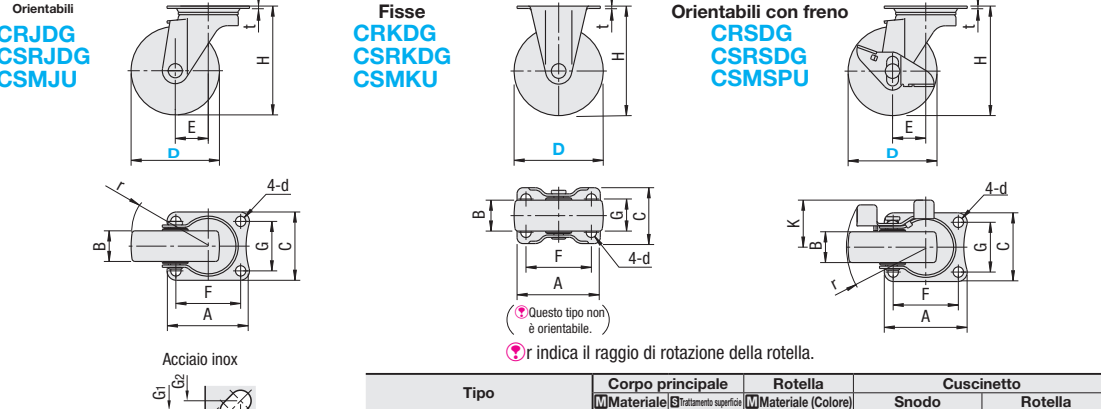
Vista frontale disegno sopra, dalla direzione >>> nel disegno sopra.

Per CNSGS100, la posizione del freno verrà modificata (lati sinistro e destro invertiti) da aprile 2014.

Ruote elettroconduttive/Acciaio inox



(Gomma) (Rotella in uretano) (Gomma) **RoHS10**



Tipo	Corpo principale	Rotella	Cuscinetto
CRJJDG/CRKDG/CRSDG CSRJDG/CSRKDG/CSRSDG	Materiale	Materiale (Colore)	Snodo / Rotella
	Treatmento superficie	Gomma elettroconduttiva (Nero)* Gomma (Nero) Uretano (Grigio) Nylon (Bianco)	Incorporato / Assente
CSMJU/CSMKU/CSMSPU	EN 1.4301 Equiv.	Smerigliatura canna	Incorporato / Solo per le dimensioni D 100, 125 e 150.
	EN 1.4301 Equiv.		

La resistenza di volume specifica della gomma elettroconduttiva: tra 10² e 10⁴Ω·cm

Rotella elettroconduttiva

Corpo principale	Cod. comp.		D	B	H	A	C	r		K		F	d	t	E	G	Carico ammesso (N)	Masa (g)	Prezzo unitario	
	Acciaio	Acciaio inox						Acciaio	Acciaio inox											
Orientabili	CRJJDG	CSRJDG	50	20	65	42	47	47	-	-	56	6.5	2	22	28	300	300	190		
			65	25	85	70	61	61			55	8.8	2.3	27	42	500	500	370		
			75	25	93	58	66	66			82			31	40	600	600	420		
			100	122	100	58	82	82						40	40	500	500	600		
Fisse	CRKDG	CSRKDG	50	20	65	42	47	47	-	-	56	6.5	2		28	300	300	140		
			65	25	85	70	61	61			55	8.8	2.3	-	28	500	500	250		
			75	25	93	58	66	66			82					600	600	290		
			100	122	100	58	82	82						40	40	500	500	510		
Freno	CRSDG	CSRSDG	50	20	65	42	51	51	32	31	56	6.5	2	22	28	300	300	210		
			65	25	85	70	67	67	43	40	55	8.8	2.3	27	42	500	500	430		
			75	25	93	58	68	68	43	40	55	8.8	2.3	28	42	600	600	470		
			100	122	100	58	82	82	44	43	82			31	40	500	500	670		

Ruote in acciaio inox

Corpo principale	Cod. comp.		Materiale rotella	B			Carico ammesso (N)										Prezzo unitario								
	Tipo	D		R (Gomma)	U (Uretano)	N (Nylon)	R	U	N	R	U	N	R	U	N										
Orientabili	CSMJU	R (Gomma)*1	75	25	26	25	93	70	58	55	-	8.8	2.3	28	42	-	66	600	700	800	390				
			100	29	32	32	132	90	90	71	68			32	71	68	82	800	1000	1000	950				
			125	32	32	32	168	102	102	80	75	11	3	36	80	75	99	1000	1200	-	1230				
			150	40	40	40	190	102	102	80	75	11	3	40	80	75	115	-	1800	1600	1500				
Fisse	CSMKU	U (Uretano)	75	25	26	25	93	70	47	55	-	8.8	2.3		-	-	600	700	800	270					
			100	29	32	32	132	110	75	90	80			50	45		800	1000	1000	720					
			125	32	32	32	168	140	94	112	100	11	3	53	56		1000	1200	-	1180					
			150	40	40	40	190	102	102	80	75	11	3	80	75		-	1800	1600	1290					
Con freno	CSMSPU	N (Nylon)*2	75	25	26	25	93	70	58	55	-	8.8	2.3	28	42	-	43	68	600	700	800	430			
			100	29	32	32	132	90	90	71	68			32	71	68	55	86	800	1000	1000	1060			
			125	32	32	32	168	102	102	80	75	11	3	34	80	75	54	97	1000	1200	-	1340			
			150	40	40	40	190	102	102	80	75	11	3	40	80	75	65	115	-	1800	1600	1720			

*1 Il tipo R (Gomma) della dimensione D 150 non è disponibile per i tipi orientabili, fissi e con freno. *2 Il tipo N (Nylon) della dimensione D 125 non è disponibile per i tipi orientabili, fissi e con freno.

Ordering Example

Cod. comp.	-	Materiale rotella
CRJJDG100	-	U
CSMKU125	-	U