

# RUOTE IN POLIURETANO "TR" NUCLEO IN ALLUMINIO O IN GHISA MECCANICA - SERIE 65 TIPO 65-66-69 - Supporto Girevole con Freno



Certificato RoHS eccetto 65 6916



Esecuzione A

Esecuzione B



**ALLUMINIO  
TIPO 65**  
Supporto Leggero FRENO  
ALL\_SRP\_NL\_FR

**ALLUMINIO  
TIPO 66**  
Supporto Pesante FRENO  
ALL\_SRP\_P\_FR

**GHISA  
TIPO 66**  
Supporto Pesante FRENO  
GH\_SRP\_P\_FR\_R

**GHISA  
TIPO 69**  
Supporto Extra Pesante  
FRENO  
GH\_SRP\_EP\_FR\_R



Tipo	Diametro	Larghezza	Portata	Altezza totale	Dim. Esterne Piastra	Interasse fori di fissaggio	Diametro fori piastra	Raggio di ingombro freno	Disassamento	Peso	Mozzo con cuscinetto a sfere	Materiale	Codice
	mm	mm	daN	mm	mm	mm	mm	mm	mm	Kg			
65	80	25	200	107	100x85	80x60	9	120	39	0,91	*	AL	65 6501
65	100	30	200	128	100x85	80x60	9	120	35	1,08	*	AL	65 6502
65	125	35	220	156	100x85	80x60	9	120	37	1,28	*	AL	65 6503
65	150	40	300	194	140x110	105x80	11	156	56	2,63	*	AL	65 6504
65	200	50	300	240	140x110	105x80	11	156	56	3,25	*	AL	65 6506
66	125	35	350	161	100x85	80x60	9	123	48	1,54	*	AL / A	65 6603
66	150	40	600	200	140x110	105x80	11	126	70	3,75	*	AL / B	65 6604
66	150	35	490	200	140x110	105x80	11	126	70	4,52	*	GH	65 6634
66	175	35	650	225	140x110	105x80	11	126	70	4,99	*	GH	65 6625
66	200	45	750	240	140x110	105x80	11	126	70	6,46	*	GH	65 6626
69	200	45	1000	250	135x110	105x80	11	126	70	6,71	*	GH	65 6916

