

**DESCRIZIONE**

# RUOTA CON SUPPORTO MEDIO GIREVOLE CON FRENO IN GOMMA NORMALI CON BOCCOLA 80BIS

Ruota in gomma, flange in acciaio.  
Supporti tipo medio in acciaio stampato zinco-cromato rotanti su doppia corona di sfere. Assemblaggio con dado autobloccante.  
Anello parapolvere sul giro di sfere.


**CARATTERISTICHE TECNICHE**

Ø RUOTA x LARGHEZZA FASCIA	DIMENSIONI PIASTRA	INTERASSI FORI PIASTRA	DIMENSIONI FORI PIASTRA	DISASSAMENTO	ALTEZZA DA TERRA	PORTATA DINAMICA	PORTATA STATICA
80x25	100x85	80x60	8,5x12	37	108	50	70
100x30	100x85	80x60	8,5x12	37	128	70	90
125x37,5	100x85	80x60	8,5x12	42	155	100	130
125x37,5	140x110	105x80	11x16	42	155	100	130
150x40	100x85	80x60	8,5x14	45	181	135	170
150x40	140x110	105x80	11x16	45	181	135	170
160x40	140x110	105x80	11x16	55	197	150	190
180x50	140x110	105x80	11x16	55	225	170	220
200x50	140x110	105x80	11x16	55	235	205	260
250x60	200x160	150x115	14x26	85	302	300	380
280x70	200x160	150x115	14x26	85	317	385	490