



RUOTA TIPO Q

Ruota in gomma piena di colore nero con nucleo in lamiera d'acciaio zincato stampata.

Idonea all'impiego in ambienti umidi, con la presenza di agenti chimici di media aggressività.

Se ne sconsiglia l'utilizzo in ambienti con presenza di olii, solventi e idrocarburi.

Utilizzabili su superfici con piastrelle, asfalto, cemento resina, sterrato, ghiaia e con trucioli.

Temperatura di utilizzo da -20°C a +60°C.

Scorrimento garantito da cuscinetti a rulli o a sfere.

Supporto in acciaio zincato con rotazione garantita da una doppia corona di sfere con anello parapolvere.



A RICHIESTA:

Supporto con freno anteriore (FR) o freno posteriore (FR1).

Solo ruota senza supporto (SR).

Ruote di colore grigio (G).

TIPOLOGIA DI SUPPORTO:



GP

PIASTRA GIREVOLE



SF

SUPPORTO FISSO



GV

GIREVOLE CON PERNO FILETTATO

A RICHIESTA:













FR1



FR



G

 DIMENSIONE RUOTA	 ALTEZZA TOTALE	 LARGHEZZA PIASTRA	 INTERASSE FORI	 DIAMETRO FORI	 DIMENSIONI PERNO	 PORTATA	 DISASSAMENTO	 INGOMBRO LEVA FRENO ANTERIORE	 INGOMBRO LEVA FRENO ANTERIORE
80x25	108	100x85	80x60	8,5	10/12x50	50	38	115	-
100x30	128	100x85	80x60	8,5	10/12x50	70	38	115	-
125x37	155	100x85	80x60	8,5	10/12x50	100	45	115	-
140x37	175	100x85	80x60	8,5	10/12x50	115	45	115	-
150x40	180	100x85	80x60	8,5	10/12x50	135	45	115	-
160x45	197	140x110	105x80	10,5	16x50	150	55	150	
180x45	225	140x110	105x80	10,5	16x50	170	55	150	
200x50	235	140x110	105x80	10,5	16x50	200	55	150	
200x70	245	140x110	105x80	10,5	16x50	280	50	-	117
250x60	302	200x160	160x120	14,5	16x50	300	85	-	117
280x70	320	200x160	160x120	14,5	16x50	380	85	-	117

CODICE PRODOTTO:

758.Q + tipo supporto + dimensione ruota + optional a richiesta