



RUOTA TIPO V

Ruota in poliuretano con nucleo in ghisa.

Idonea all'impiego in ambienti umidi, con la presenza di alcoli e glicoli. Se ne sconsiglia l'utilizzo in ambienti con presenza di acidi, soluzioni basiche e vapori.

Utilizzabili su superfici con piastrelle e cemento resina.

Temperatura di utilizzo da -20°C a +80°C.

Scorrimento garantito da cuscinetti 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).

TIPOLOGIA DI SUPPORTO:



GP

PIASTRA GIREVOLE



SF

SUPPORTO FISSO



GV

GIREVOLE CON PERNO FILETTATO

A RICHIESTA:



Fr1



FR

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	100	38	115	-
100x30	128	100x85	80x60	8,5	10/12x50	125	38	115	-
125x30	155	100x85	80x60	8,5	10/12x50	150	45	115	-
150x35	180	100x85	80x60	8,5	10/12x50	180	45	115	-
175x35	208	140x110	105x80	10,5	16x50	280	55	150	-
200x50	235	140x110	105x80	10,5	16x50	350	55	150	-

CODICE PRODOTTO:

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