R250





PA6







RUOTA SOLA CON CORPO IN POLIAMMIDE E BATTISTRADA IN POLIURETANO INIETTATO CON CUSCINETTI A SFERE (SERIE PESANTE)

Ruote in Nylon/Poliuretano

Materiali:

Corpo ruota:

Poliammide. Resistente ad oli e grassi.

Battistrada:

Poliuretano iniettato. Durezza 60 ± 5 Shore D.

Superficie:

Liscia.

Colore:

Corpo:

Bianco naturale.

Battistrada:

Rosso (Ral 3013).

Rotazione ruota:

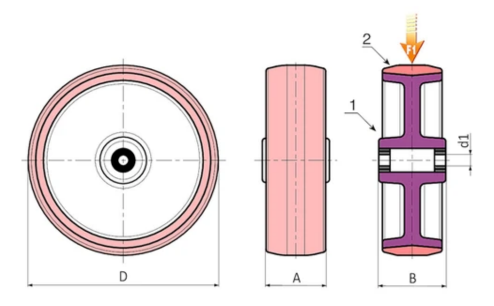
(1) Per facilitare lo scorrimento della ruota sotto carico pesante, la rotazione della stessa è assicurata dall'inserimento nel mozzo di una coppia di cuscinetti a sfere di acciaio.

Richieste speciali:

Su richiesta e con un minimo di 20 pezzi, la ruota può essere fornita con gabbia a rulli di scorrimento, (sostituire il codice R250 con codice R240).







Codice	art.	D	Α	В	d1	Peso (g)	F1 (Kg)
R250080.0001	R250080.T34D12	80	34	40	12	-	260
R250100.0001	R250100.T40D15	100	40	44	15	-	300
R250125.0001	R250125.T40D15	125	40	45	15	-	400
R250150.0001	R250150.T45D20	150	45	58	20	-	600
R250200.0001	R250200.T50D20	200	50	58	20	-	750

