

R270



Al

PU



18

RUOTA SOLA CON CORPO IN ALLUMINIO E BATTISTRADA IN POLIURETANO COLATO CON CUSCINETTI A SFERE

Ruote in Nylon/Poliuretano

Materiali:

Corpo ruota:

Lega di alluminio pressofuso.

Battistrada:

Poliuretano colato. Durezza 94 ± 2 Shore A.

Superficie:

Liscia.

Colore:

Corpo:

Alluminio naturale.

Battistrada:

Marrone chiaro.

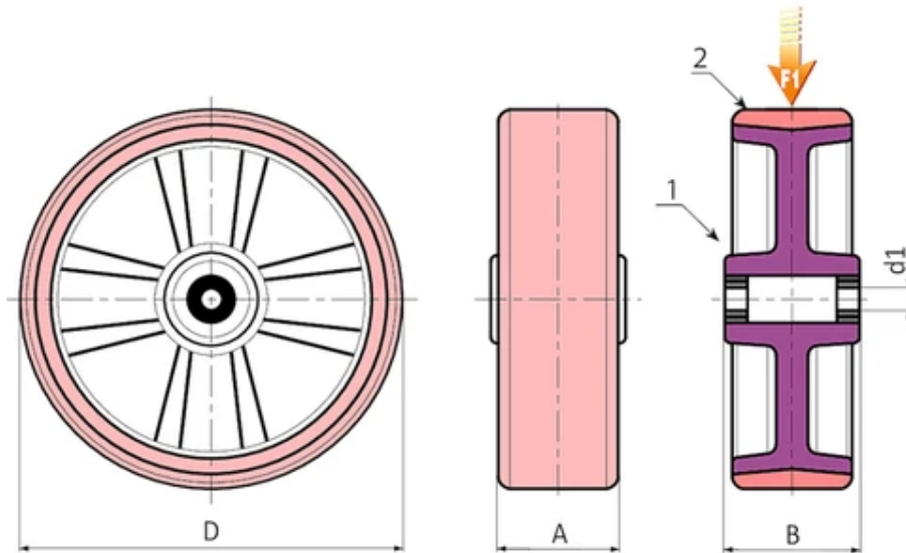
Rotazione ruota:

(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:

Nessuna.





Codice	art.	D	A	B	d1	Peso (g)	F1 (Kg)
R270080.0001	R270080.T25D12	80	25	30	12	-	150
R270100.0001	R270100.T30D15	100	30	30	15	-	200
R270125.0001	R270125.T30D15	125	30	40	15	-	250
R270150.0001	R270150.T40D17	150	40	45	17	-	400
R270200.0001	R270200.T50D25	200	50	60	25	-	750