

# R400



18

## RUOTA SOLA CON CORPO IN POLIPROPILENE E BATTISTRADA IN GOMMA TERMOPLASTICA

Ruote in PP/Gomma sintetica (Colletività)

### Materiali:

Corpo ruota:

Polipropilene.

Battistrada:

Gomma termoplastica sintetica. Durezza  $93 \pm 3$  Shore A.

### Superficie:

Liscia.

### Colore:

Corpo:

Nero (Ral 9011).

Battistrada:

Grigio chiaro.

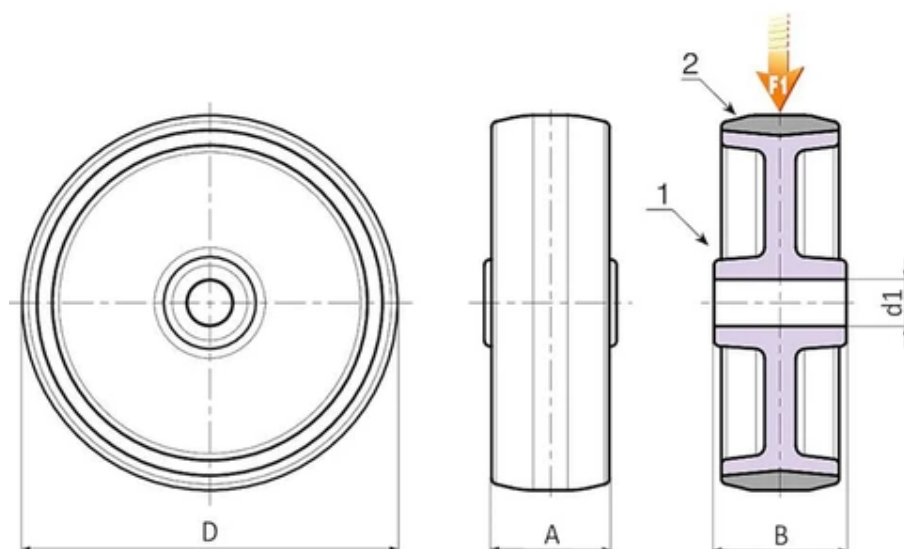
### Rotazione ruota:

Il foro per il perno di rotazione è ricavato per stampaggio nella plastica.

### Richieste speciali:

Nessuna.





Codice	art.	D	A	B	d1	Peso (g)	F1 (Kg)
R400050.0001	R400050.T18D08	50	18	22	8	-	40
R400063.0001	R400063.T22D10	63	22	27	10	-	60
R400075.0001	R400075.T24D08	75	24	27	8	-	60
R400075.0001	R400080.T22D10	80	22	27	10	-	60
R400100.0001	R400100.T27D12	100	27	32	12	-	80
R400125.0001	R400125.T27D12	125	27	32	12	-	80