

# R270



## RUEDA ÚNICA CON CUERPO DE ALUMINIO Y BANDA DE RODADURA DE POLIURETANO FUNDIDO CON COJINETES DE BOLAS

### Materiales:

#### Cuerpo rueda:

Aleación de aluminio fundido a presión.

#### Banda de rodadura:

Poliuretano fundido. Dureza  $94 \pm 2$  Shore A.

### Superficie:

Lisa.

### Color:

#### Cuerpo:

Aluminio natural.

#### Banda de rodadura:

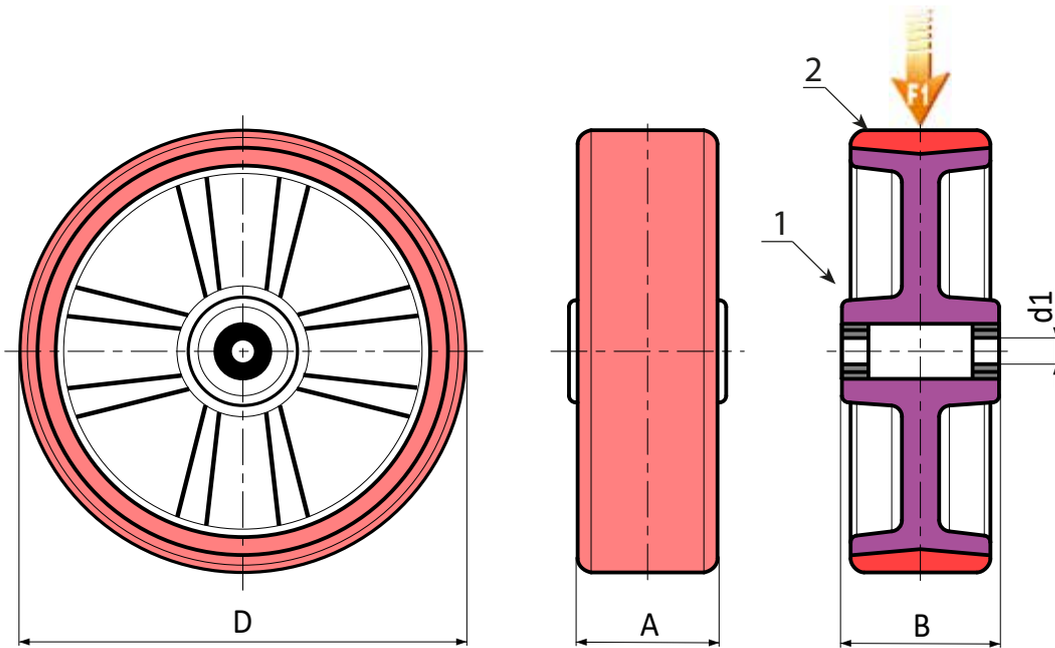
Marrón claro.

### Rotación rueda:

(1) Para facilitar el deslizamiento de la rueda con carga pesada, la rotación de la misma está garantizada por la presencia en el cubo de un par de cojinetes de bolas de acero.

### Requerimientos especiales:

- Ninguna.



18

Código	art.	D	A	B	d1	$\bar{g}$	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