# **R259**





PA6

ΡU





# RODA EM POLIAMIDA / POLIURETANO COM GARFO FIXO EM AÇO E COM ROLAMENTOS EM AÇO (SÉRIE PESADA)

Ruote in Nylon/Poliuretano

#### **Materiais:**

Corpo da roda (1):

Poliamida. Resistente a óleos e massas lubrificantes.

Banda de rodagem (2):

Poliuretano injetado. Dureza 60 ± 5 Shore D.

### Superfície:

Lisa.

#### Cor:

- (1) Branco natural.
- (2) Vermelho (RAL 3013).
- (3-4-5-6) Zincagem a azul.



A rotação da roda é assegurada pela inserção de um par de rolamentos de esferas de aço no cubo.

## Suporte (3):

Garfo com espessura aumentada em aço (DD13) com base furada.

#### Fixação da roda (6):

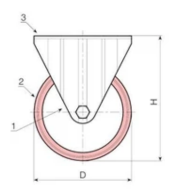
Parafuso em aço com cabeça hexagonal, acoplado a uma porca autoblocante em aço.

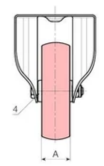
#### **Pedidos especiais:**

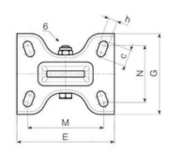
A pedido e com no mínimo 20 peças, a roda pode ser fornecida com o rolamento de agulhas de deslizamento (substituir o código R259 pelo código R249).











Código	art.	D	Α	Н	Е	G	М	N	С	h	Peso (g)	F1 (Kg)
R259080.0001	R259080.T34P080X060	80	34	125	100	88	80	60	12	9	-	260
R259100.0001	R259100.T40P080X060	100	40	135	100	88	80	60	12	9	-	300
R259125.0001	R259125.T40P080X060	125	40	161	100	88	80	60	12	9	-	400
R259150.0001	R259150.T45P105X080	150	45	195	134	114	105	80	23	12	-	600
R259200.0001	R259200.T50P105X080	200	50	242	134	114	105	80	23	12	-	700

