

R308



18

RODA COM ARO EM CHAPA / BORRACHA COM PLACA GIRATÓRIA RETANGULAR EM AÇO COM TRAVÃO

Ruote in Lamiera/Gomma Naturale

Materiais:

Corpo da roda:

Dois discos de chapa moldada (aço DD13) rebitados juntos como corpo único.

Banda de rodagem:

Banda de rodagem de forma trapezoidal em borracha natural.

Dureza 85 ± 4 Shore A.

Superfície:

Lisa.

Cor:

(2) Preto (RAL 9011).

(1-3-4-5-6) Zincagem a azul.

Rotação da roda:

O furo para o perno de rotação é obtido por moldagem na chapa.

Como proteção entre o perno e o furo, está posicionado um casquilho em poliamida preta.

Suporte (3):

Garfo em aço (DD13), com travão integrado.

Grupo giratório (5):

Grupo giratório em aço com coroa de esferas dupla e placa retangular giratória com quatro aberturas de fixação.

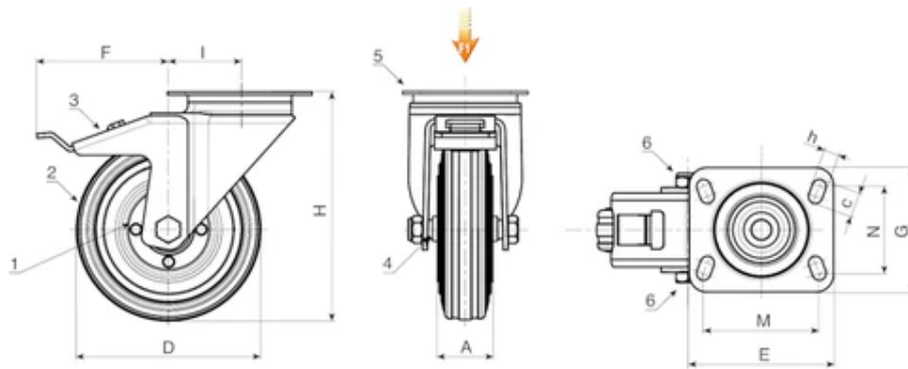
Fixação da roda (6):

Parafuso em aço com cabeça hexagonal, acoplado a uma porca 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 R308 pelo código R338).





| Código | art. | D | A | H | I | E | G | M | N | c | h | F | Peso (g) | F1 (Kg) |
|--------------|---------------------|-----|------|-----|----|-----|-----|-----|----|----|----|-----|----------|---------|
| R308080.0001 | R308080.T25P080X060 | 80 | 25 | 108 | 32 | 95 | 80 | 80 | 60 | 12 | 9 | 110 | 669 | 50 |
| R308100.0001 | R308100.T30P080X060 | 100 | 30 | 127 | 32 | 95 | 80 | 80 | 60 | 12 | 9 | 110 | 782 | 70 |
| R308125.0001 | R308125.T37P080X060 | 125 | 37.5 | 155 | 32 | 95 | 80 | 80 | 60 | 12 | 9 | 113 | 1086 | 100 |
| R308150.0001 | R308150.T37P080X060 | 150 | 37.5 | 183 | 35 | 100 | 80 | 80 | 60 | 12 | 9 | 115 | - | 140 |
| R308180.0001 | R308180.T45P105X080 | 180 | 45 | 230 | 48 | 129 | 106 | 105 | 80 | 23 | 11 | 150 | 3068 | 180 |
| R308200.0001 | R308200.T50P105X080 | 200 | 50 | 240 | 48 | 129 | 106 | 105 | 80 | 23 | 11 | 150 | 2860 | 220 |