



DADOS TÉCNICOS

Referencia: 09403221; 09403222; 09403223

Roda de poliuretano com travão e placa giratória | Com rolamento liso | Para pesos até 150 kg e diâmetros de 80, 100 e 125 mm

Rodas de poliuretano com placa giratória e travões especiais para carrinhos de mão, manutenção, contentores, indústria, produtos químicos e serviços públicos. Pesos até 150 kg. Gira 360 graus para uma rotação fácil em qualquer ângulo. Para aplicações industriais e domésticas. Rodas muito silenciosas para terrenos acidentados. Fabricado em aço galvanizado para trabalhos pesados.

Características: Fabricado em chapa de aço estampada com uma espessura até 4 mm Acabamento brilhante zincado. Fabricadas de acordo com as normas europeias EN 12530

Dados técnicos: Diâmetro da roda: 125 mm. Largura da faixa: 35 mm. Tamanho da placa exterior: 105x80. Tamanho da placa interior: 80/77x60. Diâmetro do furo: 9 mm. Deslocamento: 45 mm. Altura total: 155 mm. Capacidade de carga: 150 kg. Tipo de rolamento: liso.

Roda: poliuretano. Máxima qualidade. Gama de temperaturas: -30°C a +80°C.

RUEDA POLIURETANO PLACA/FRENO / ROULETTE POLYURÉTHANE PLAQUE/FREIN
POLYURETHANE WHEEL, PLATE/BREAK / RODAPOLIURETANO PLACA /FREIO



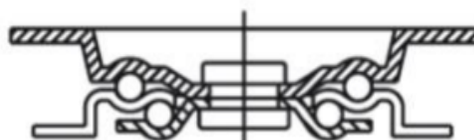
Rodamientos del soporte



Cojinete Liso

Ref	⊘	⊘	⊠	⊠	⊠	⊠	⊠	⊠	⊠	Kg.	⊠
0940 3221	80 mm	30 mm	105x80 mm	80/77x60 mm	9 mm	45 mm	105 mm	128 mm	100	1	
0940 3222	100 mm	30 mm	105x80 mm	80/77x60 mm	9 mm	45 mm	125 mm	128 mm	120	1	
0940 3223	125 mm	35 mm	105x80 mm	80/77x60 mm	9 mm	45 mm	155 mm	139 mm	150	1	

Tipo de cojinete



Cojinete Liso