

FICHA DE PRODUCTO

COD. 38-523

REF. UDPF8 250 HVB8



Datos técnicos

| | | |
|--------------------------|--|----------------|
| Diametro de rueda | | 250 mm |
| Ancho de banda | | 80x2 mm |
| Tamaño pletina | | 200x160 mm |
| Distancia entre agujeros | | 160x120 mm |
| Tornillo de sujeción | | M16 |
| Altura total | | 314 mm |
| Radio de Giro | | 220 mm |
| Tipo de eje | | |
| Capacidad de carga | | 5000 Kg |
| Temperatura de trabajo | | -40 a 85 °C |
| Peso | | 29,90 Kg |
| Velocidad máxima | | 4 Km/h |
| Dureza de la banda | | 92 ±3° SHORE A |

Propiedades de la rueda

| | | | |
|--|-----------------------|--|--|
| | Dureza: | | |
| | Ruido: | | |
| | Protección suelo: | | |
| | Resistencia rodadura: | | |

Dimensiones adicionales del soporte



Ruedas fabricadas según normas europeas **EN12530/12532**.

Modelo rueda:

PARTICULARIDADES:

Banda de poliuretano vulcanizado sobre un núcleo de hierro fundido. Vulkollan® es el mejor poliuretano para ruedas de manutención, se distingue respecto a los demás poliuretanos por su elasticidad, mejor resistencia al desgaste y excepcional recuperación después de haber estado comprimido bajo fuertes cargas estáticas.

Banda de rodadura semidura (92 ±3° SHORE A).

Buje con cojinete a bolas. PRECAUCIONES:

Las cargas abajo indicadas se han calculado para una velocidad de 4 Km/h.

Modelo soporte: UDPF8

SOPORTES MODELO UDPF8:

Soportes de acero (estampado) y electrosoldado.

Sujeción de los soportes por pletina de 4 agujeros.

Horquilla provista de tornillo y tuerca autoblocante (calidad 8.8): DIN 933 M25x240mm.

Casquillos de montaje encajados en los cojinetes.

Acabados: zincado brillante.

SOPORTES GIRATORIOS UDPG8:

Cabeza giratoria de acero forjado y mecanizado, conformada por un rodamiento de bolas de presión (DIN 711) encajado en la pletina y un rodamiento de rodillos cónicos (DIN 720) encajado en la cabeza giratoria, rellena de grasa (totalmente sellada) y provista de engrasador.

Robusto pivote central forjado de una pieza con la pletina.

Bloqueo de la cabeza giratoria por tuerca almenada y pasador que permite el ajuste del juego sin tener que desmontar la rueda.

Horquilla de acero estampado electrosoldada (interior + exterior) a la cabeza giratoria.

SOPORTES FIJOS UDPF8:

Horquilla de acero estampado de 10,0 mm. de espesor electrosoldada (interior + exterior) a la pletina.