

FICHA TÉCNICA



| CLAVE: | LRODESFPOL-2B |
|-----------|---------------------------------|
| ELEMENTO: | RUEDA ESFERICA POLIPRO 2" BEIGE |



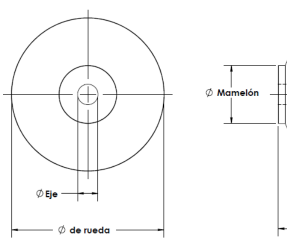
DESCRIPCIÓN:

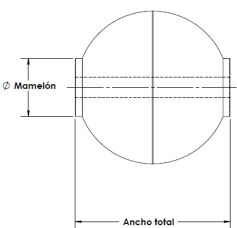
Rueda inyectada de alto desempeño.

La geometría de pisada le permite un desplazamiento de cargas de manera fácil y rápido.

Su diseño y material la hace resistente a vibraciones e impactos.

Es ideal para trabajar en espacios de oficina.



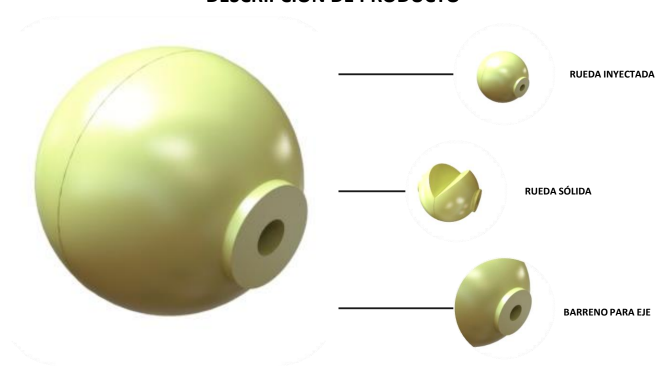


| ESPECIFICACIONES | | | |
|--------------------|---------------|--|--|
| Material de rueda | Polipropileno | | |
| Diam. rueda | 1.968" | | |
| Diam. de eje | 0.264" | | |
| Diam. de mamelón | 0.750" | | |
| Ancho total | 2.000" | | |
| Capacidad de carga | 30 Kg | | |

| CATEGORÍA | | | |
|--------------|-------|--------|--|
| \checkmark | | | |
| Carga | Carga | Carga | |
| ligera | Media | pesada | |



DESCRIPCIÓN DE PRODUCTO



APLICACIONES:

Sillas de oficina, sillones, mesas de computadora, cualquier mueble de oficina o del hogar.

CONDICIONES DE TRABAJO.

Es adecuada para trabajar en contacto con Humedad, alfombra, cemento, acero plano, mosaico, loseta, linóleo y madera.

CARACTERÍSTICAS

- ✓ Resistente al impacto.
- ✓ Resistente a vibraciones.
- ✓ Excelente rigidez.
- ✓ Uso rudo.
- \checkmark Rotación sobre su propio eje.
- ✓ No mancha

