





OHE-99gris

- Estrella pentagonal de 5 puntas y diámetro de 660 mm (26").
- · Límite de carga de 830-860 kgs.
- Rodajas y/o regatones intercambiables.
 Material en nylon / fibra de vidrio.
- Forma curva.
- Color gris.Aro para el asiento del pistón.

RODAJAS:

- Doble de 50 mm de diámetro.
- Límite de carga 172 Kgs.
- · Nylon 100%, nervada y concha protectora.
- · Perno eje de acero.
- Perno pivote de acero en diámetro 7/16" y 7/8" en longitúd, para ensamble a presión.
- Giro de 360°.
- · Vida útil de 250,000 ciclos continuos.
- Color negro mate.

SISTEMA DE ELEVACION:

- Pistón neumático de gas nitrógeno a presión con fuerza de levante de 350 N con 2 cámaras (1 de compresión y 1 de descompresión) con bloqueo en diferentes alturas.
- Vida útil de 50,000 ciclos de uso continuo.
- · Ensamble cónico a presión en la base del asiento y en la base de la silla.
- · Cubierta cilíndrica de acero.
- Balero de bolas para giro de 360º.
- No se le instala ningún tipo de cubierta protectora.

MECANISMOS:

- En acero con palanca de accionamiento y bloqueo del pistón neumático.
- · Reclinable con regulador de tensión de la inclinación y bloqueo.
- Terminado en pintura electrostática en polvo (epóxica) color gris.

CARACTERISTICAS:

- Diseño ergonómico.
- · Respaldo alto.
- Brazos de polipropileno semi-rígido.

RESPALDO:

- Bastidor de polipropileno de alta densidad, contiene 4 tuercas inserto ("T" Nuts), para su fijación al mecanismo.
 Altura ajustable por medio de cremallera y/o sistema Lama.
- · Color gris.

ASIENTO:

- · Bastidor de polipropileno de alta densidad, contiene 6 tuercas inserto ("T" Nuts), para su fijación.
- Color gris.

TAPIZ:

· Respaldo y asiento de malla en color gris, verde.

COLOR:

• Negro.

RESISTENCIA:

· Peso máximo de resistencia 100 Kgs.



