

PlasCapCircle

Ficha Técnica

Características Generales de los Soportes o Cubiertas de Plástico, PlasCapCircle.

Los Soportes o Cubiertas de Plástico, PlasCapCircle cuentan con un diseño moderno y sofisticado.

Son perfectos para proteger muebles, sillas, mesas en donde se requiere nivelar o elevarlos del suelo para evitar el contacto con el polvo y la humedad.

Reduce la vibración impartida en el suelo, por los electrodomésticos.

Gran capacidad de carga puede soportar hasta 20kg; puede colocar aparatos eléctricos pesados donde sea necesario y limitar el nivel de ruido en su hogar.

Material de alta calidad, los Soportes PlasCapCircle están hechos de plástico ABS, resistente al desgaste y duradero. Acanalado para un fácil montaje y ajuste seguro, ideal para cubrir bordes afilados de tubos, perfecto para que los extremos estén seguros después de construir. Funciona para mantener el agua fuera y evitar la oxidación del interior. Ofrece un acabado limpio y seguro para los extremos de los tubos, evitando la entrada de suciedad y polvo.

Son fáciles de instalar, aplicación de empuje para un ajuste apretado.

Aplicaciones de los Soportes o Cubiertas de Plástico, PlasCapCircle.

Los Soportes o Cubiertas de Plástico, PlasCapCircle es ideal para instalar en la parte inferior de roperos, sillas, mesas, sillones, muebles con patas, tubos para construcción, etc., lo que puede elevar los muebles o electrodomésticos y proteger el piso de arañazos.

Garantía de los Soportes o Cubiertas de Plástico, PlasCapCircle.

Los Soportes o Cubiertas de Plástico, PlasCapCircle tiene garantía de un 1 año certificado por escrito, Sujeto a las cláusulas de garantía de VentDepot.



Características Técnicas Específicas de los Soportes o Cubiertas de Plástico, PlasCapCircle.

| Clave | Cantidad | Tamaño | Material | Forma | Color | Peso | Dimensiones con empaque en cm. | | |
|------------------|----------|-------------|----------|----------|-------|--------|--------------------------------|-------|------|
| | | Diámetro mm | | | | Kg | Base | Ancho | Alto |
| MXPCV-001 | 1 Pza. | 16 | Plástico | Circular | Gris | 0.0007 | 10 | 4 | 13 |
| MXPCV-002 | 2 Pzas. | 16 | Plástico | Circular | Gris | 0.0014 | 10 | 4 | 13 |
| MXPCV-003 | 3 Pzas. | 16 | Plástico | Circular | Gris | 0.0021 | 10 | 4 | 13 |
| MXPCV-004 | 4 Pzas. | 16 | Plástico | Circular | Gris | 0.0028 | 10 | 4 | 13 |
| MXPCV-005 | 5 Pzas. | 16 | Plástico | Circular | Gris | 0.0035 | 10 | 4 | 13 |
| MXPCV-006 | 10 Pzas. | 16 | Plástico | Circular | Gris | 0.007 | 10 | 4 | 13 |
| MXPCV-007 | 1 Pza. | 19 | Plástico | Circular | Gris | 0.0009 | 10 | 4 | 13 |
| MXPCV-008 | 2 Pzas. | 19 | Plástico | Circular | Gris | 0.0018 | 10 | 4 | 13 |





Características Técnicas Específicas de los Soportes o Cubiertas de Plástico, PlasCapCircle.

| Clave | Cantidad | Tamaño Diámetro mm | Material | Forma | Color | Peso Kg | Dimensiones con empaque en cm. | | |
|------------------|----------|-----------------------|----------|----------|-------|------------|--------------------------------|-------|------|
| | | | | | | | Base | Ancho | Alto |
| MXPCV-009 | 3 Pzas. | 19 | Plástico | Circular | Gris | 0.0027 | 10 | 4 | 13 |
| MXPCV-010 | 4 Pzas. | 19 | Plástico | Circular | Gris | 0.0036 | 10 | 4 | 13 |
| MXPCV-011 | 5 Pzas. | 19 | Plástico | Circular | Gris | 0.0045 | 10 | 4 | 13 |
| MXPCV-012 | 10 Pzas. | 19 | Plástico | Circular | Gris | 0.009 | 10 | 4 | 13 |
| MXPCV-013 | 1 Pza. | 22 | Plástico | Circular | Gris | 0.0017 | 10 | 4 | 13 |
| MXPCV-014 | 2 Pzas. | 22 | Plástico | Circular | Gris | 0.0034 | 10 | 4 | 13 |
| MXPCV-015 | 3 Pzas. | 22 | Plástico | Circular | Gris | 0.0051 | 10 | 4 | 13 |
| MXPCV-016 | 4 Pzas. | 22 | Plástico | Circular | Gris | 0.0068 | 10 | 4 | 13 |
| MXPCV-017 | 5 Pzas. | 22 | Plástico | Circular | Gris | 0.0085 | 10 | 4 | 13 |
| MXPCV-018 | 10 Pzas. | 22 | Plástico | Circular | Gris | 0.017 | 10 | 4 | 13 |
| MXPCV-019 | 1 Pza. | 25 | Plástico | Circular | Gris | 0.0019 | 10 | 4 | 13 |
| MXPCV-020 | 2 Pzas. | 25 | Plástico | Circular | Gris | 0.0038 | 10 | 4 | 13 |
| MXPCV-021 | 3 Pzas. | 25 | Plástico | Circular | Gris | 0.0057 | 10 | 4 | 13 |
| MXPCV-022 | 4 Pzas. | 25 | Plástico | Circular | Gris | 0.0076 | 10 | 4 | 13 |
| MXPCV-023 | 5 Pzas. | 25 | Plástico | Circular | Gris | 0.0095 | 10 | 4 | 13 |
| MXPCV-024 | 10 Pzas. | 25 | Plástico | Circular | Gris | 0.019 | 10 | 4 | 13 |
| MXPCV-025 | 1 Pza. | 32 | Plástico | Circular | Gris | 0.0039 | 10 | 4 | 13 |
| MXPCV-026 | 2 Pzas. | 32 | Plástico | Circular | Gris | 0.0078 | 10 | 4 | 13 |
| MXPCV-027 | 3 Pzas. | 32 | Plástico | Circular | Gris | 0.0117 | 10 | 4 | 13 |
| MXPCV-028 | 4 Pzas. | 32 | Plástico | Circular | Gris | 0.0156 | 10 | 4 | 13 |
| MXPCV-029 | 5 Pzas. | 32 | Plástico | Circular | Gris | 0.0195 | 10 | 4 | 13 |
| MXPCV-030 | 10 Pzas. | 32 | Plástico | Circular | Gris | 0.039 | 10 | 4 | 13 |
| MXPCV-031 | 1 Pza. | 38 | Plástico | Circular | Gris | 0.0051 | 10 | 4 | 13 |
| MXPCV-032 | 2 Pzas. | 38 | Plástico | Circular | Gris | 0.0102 | 10 | 4 | 13 |
| MXPCV-033 | 3 Pzas. | 38 | Plástico | Circular | Gris | 0.0153 | 10 | 4 | 13 |
| MXPCV-034 | 4 Pzas. | 38 | Plástico | Circular | Gris | 0.0204 | 10 | 4 | 13 |
| MXPCV-035 | 5 Pzas. | 38 | Plástico | Circular | Gris | 0.0255 | 10 | 4 | 13 |
| MXPCV-036 | 10 Pzas. | 38 | Plástico | Circular | Gris | 0.051 | 10 | 4 | 13 |
| MXPCV-037 | 1 Pza. | 50 | Plástico | Circular | Gris | 0.0071 | 10 | 4 | 13 |
| MXPCV-038 | 2 Pzas. | 50 | Plástico | Circular | Gris | 0.0142 | 10 | 4 | 13 |
| MXPCV-039 | 3 Pzas. | 50 | Plástico | Circular | Gris | 0.0213 | 10 | 4 | 13 |
| MXPCV-040 | 4 Pzas. | 50 | Plástico | Circular | Gris | 0.0284 | 10 | 4 | 13 |
| MXPCV-041 | 5 Pzas. | 50 | Plástico | Circular | Gris | 0.0355 | 10 | 4 | 13 |
| MXPCV-042 | 10 Pzas. | 50 | Plástico | Circular | Gris | 0.071 | 10 | 4 | 13 |
| MXPCV-043 | 1 Pza. | 60 | Plástico | Circular | Gris | 0.0116 | 10 | 4 | 13 |
| MXPCV-044 | 2 Pzas. | 60 | Plástico | Circular | Gris | 0.0232 | 10 | 4 | 13 |
| MXPCV-045 | 3 Pzas. | 60 | Plástico | Circular | Gris | 0.0348 | 10 | 4 | 13 |
| MXPCV-046 | 4 Pzas. | 60 | Plástico | Circular | Gris | 0.0464 | 10 | 4 | 13 |



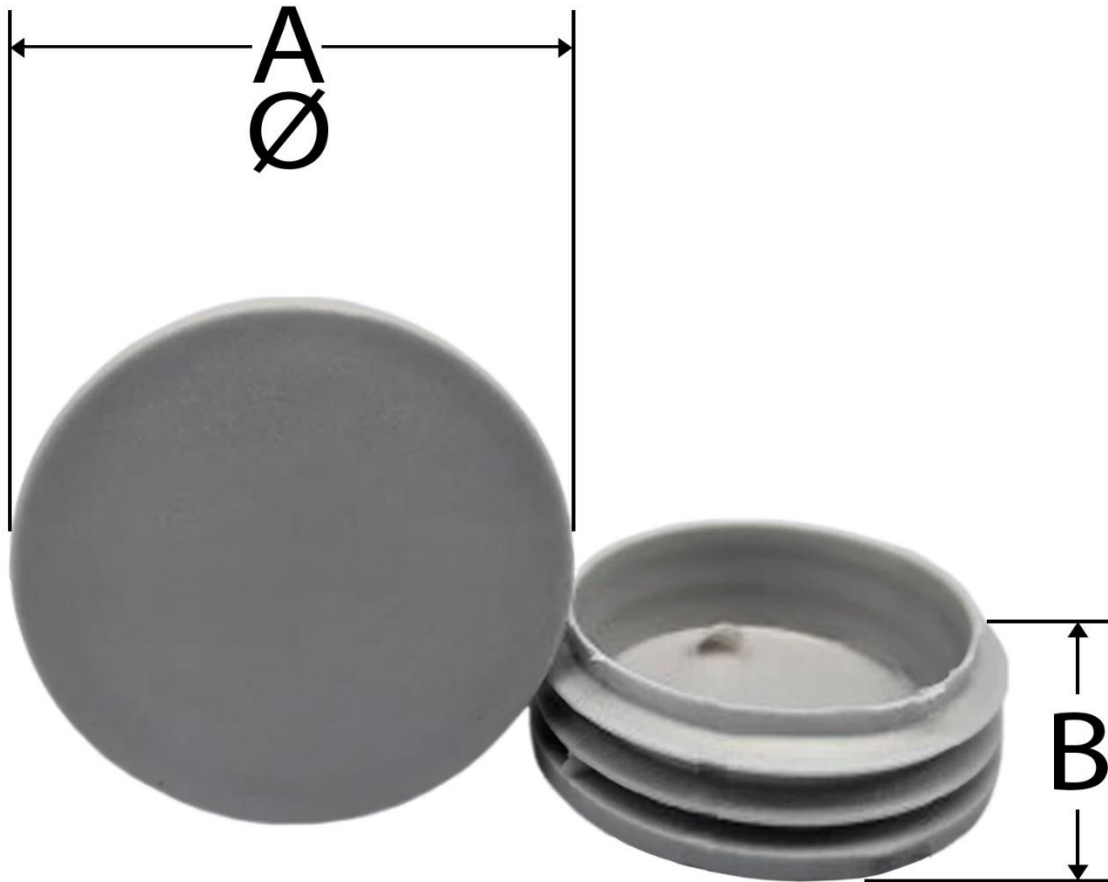


Características Técnicas Específicas de los Soportes o Cubiertas de Plástico, PlasCapCircle.

| Clave | Cantidad | Tamaño Diámetro mm | Material | Forma | Color | Peso Kg | Dimensiones con empaque en cm. | | |
|------------------|----------|-----------------------|----------|----------|-------|------------|--------------------------------|-------|------|
| | | | | | | | Base | Ancho | Alto |
| MXPCV-047 | 5 Pzas. | 60 | Plástico | Circular | Gris | 0.058 | 10 | 4 | 13 |
| MXPCV-048 | 10 Pzas. | 60 | Plástico | Circular | Gris | 0.116 | 10 | 4 | 13 |

Dimensiones Específicas de los Soportes o Cubiertas de Plástico, PlasCapCircle en mm.

| Clave | A Ø | B |
|------------------------------|-----|------|
| MXPCV-001 a MXPCV-006 | 16 | 13.1 |
| MXPCV-007 a MXPCV-012 | 19 | 13.2 |
| MXPCV-013 a MXPCV-018 | 22 | 13.3 |
| MXPCV-019 a MXPCV-024 | 25 | 14.4 |
| MXPCV-025 a MXPCV-030 | 32 | 16 |
| MXPCV-031 a MXPCV-036 | 38 | 16.3 |
| MXPCV-037 a MXPCV-042 | 50 | 16.4 |
| MXPCV-043 a MXPCV-048 | 60 | 18.3 |





Galería de los Soportes o Cubiertas de Plástico, PlasCapCircle



| Versión de Corrección | Nombre del Autor | Descripción del Error | Descripción de Corrección | Vo.Bo. Supervisor. |
|-----------------------|------------------|-----------------------|---------------------------|--------------------|
| V1 | Raúl Ramírez | Ficha Nueva | Ninguna | Jessica Lorenzo |

