



FICHA TECNICA
Caja plástica para empalmes eléctricos octagonales

CODIGO: VD-OD-008

VERSION: 1

PAGINACION: 1 de 1

FECHA: FEB. 02 DE 2018

<ul style="list-style-type: none">• Identificación del Producto: <p>Caja Plástica Octogonal</p>	
<ul style="list-style-type: none">• Unidad de Medida:	Unidades
<ul style="list-style-type: none">• Presentación:	<ul style="list-style-type: none">• Caja de cartón corrugado por 396 Unidades.
<ul style="list-style-type: none">• Uso:	Empalme instalaciones eléctricas.
<ul style="list-style-type: none">• Material:	Polipropileno
<ul style="list-style-type: none">• Características del Producto:	<ul style="list-style-type: none">• Autoextinguible.• Aislante eléctrico.• Knockouts para tuberías de $\frac{3}{4}$ y $\frac{1}{2}$• Alta resistencia mecánica.• Puntos de instalación reforzados
<ul style="list-style-type: none">• Dimensiones:	<ul style="list-style-type: none">• Largo 105mm• Ancho 97 mm• Alto 41 mm
<ul style="list-style-type: none">• Propiedades:	<ul style="list-style-type: none">• Elongación 7.5 %• Impacto Izod 0.6 ft-lb/pulg²• Módulo de Flexión 1% Secante 250.000 PSI• Resistencia Máx. a la Tracción 5300 PSI•
<ul style="list-style-type: none">• Condiciones de Manejo:	Evitar sobreponer grandes pesos al producto, con el fin de no generar deformaciones permanentes al mismo.