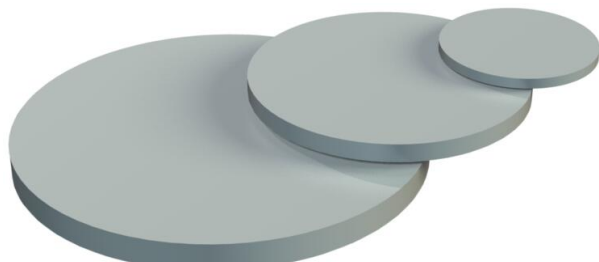


Ficha Técnica

Disco de protección contra el polvo, PG

Referencia: 2029758



Pg

PVC Cloruro de polivinilo

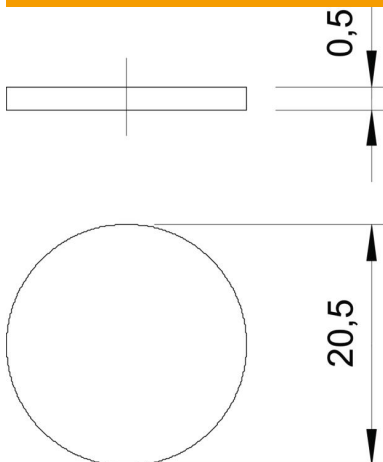
El disco de sellado ofrece tanto una protección mecánica como el mantenimiento del grado de protección de los prensaestopas de plástico y de metal según DIN 46320 antes de que se instale el cable.

Aplicación: Los discos se introducen entre el tornillo de presión y el anillo de presión. Si se requiere mantener un IP65, se recomienda colocar los discos entre el amillo de presión y el anillo de sellado. Para el montaje del cable se retiran los discos pudiéndose estos volver a utilizar.

Datos maestros

Referencia	2029758
Tipo	107 V PG16 PVC
Denominación 1	Disco de sellado
Fabricante	OBO
Dimensión	PG16
Color	Gris claro, RAL 7035
Material	Cloruro de polivinilo
Unidad VK más pequeña	100
Cantidad	Pieza
Peso	0,048 kg
Unidad de peso	kg/100 ud.
Huella de CO2 (GWP) Cradle-to-Gate	0,0023 kg CO2e / 1 Unidad

Dimensiones



Medida D 20,5 mm

Medida t 0,5 mm

Ficha Técnica

Disco de protección contra el polvo, PG

Referencia: 2029758



Datos técnicos

Versión	Otros
Apropiado para medida de rosca PG	16