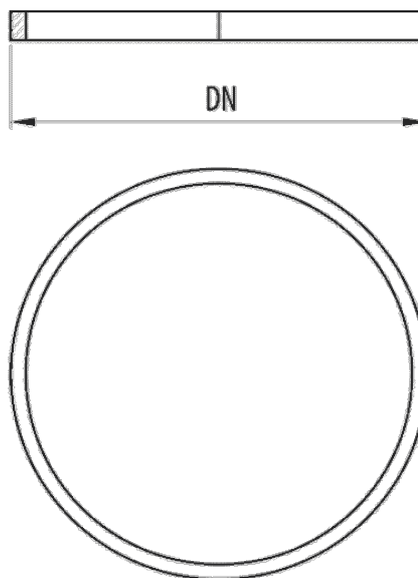


**Junta de Estanqueidad II** ( Ref: 33090170 )



**Descripción**

Junta de estanqueidad tipo II en nitrilo color negro RAL 9005 con un grado de protección IP65 disponible en diámetro DN70 y DN95 para montar en la conexión del racor con el tubo de la gama Macroflex®.

**Ventajas**

Conformidad CE respecto a la directiva 2014/35 y la norma IEC 61386. Libre de halógenos según norma EN 50267-2-1. De acuerdo con la norma EN 60204-1 (seguridad de las máquinas).

Fabricado en elastómero NBR.

Índice de protección EN 60529: IP65.

Montaje interior sobre racores de la gama Macroflex®.

Temperatura de trabajo: -25°C a + 105°C.

**Aplicaciones**

Indicado para la fijación de los tubos Pemsaflex® y Macroflex® de gran diámetro para la protección de cableado y conductores en instalaciones eléctricas de máquinas, herramientas, equipos industriales, robots, vehículos e instalaciones especiales.

**Soluciones**



**Junta de Estanqueidad II** ( Ref: 33090170 )

**Datos de producto**

<b>Color</b>	Negro RAL 9005	<b>Material</b>	NBR
<b>DN</b>	DN70	<b>IP</b>	IP65
<b>kg/u</b>	0.001	<b>Temperatura de trabajo (°C)</b>	-25 / 90 °C
<b>u</b>	10	<b>Comportamiento fuego</b>	No propagador de la llama

**Ⓢ Sistema de protección**

- CU - Cobreado
- PG - Pregalvanizado
- EZ - Electrocinchado
- BC - Electrocinchado Bicromatado
- BK8 - Acabado Alta Resistencia
- GC - Galvanizado en Caliente
- INOX - Acero Inoxidable
- PT - Pintura Poliester
- AL - Aluminio
- LN - Latón or Latón Niquelado

**Ⓜ Materiales Aislantes**

- PC+ABS - Policarbonato + ABS Libre de halógenos
- PVC - Policloruro de Vinilo
- PP - Polipropileno Libre de Halógenos
- PA6 - Poliamida 6 Libre de Halógenos
- PA12 - Poliamida 12 Libre de Halógenos
- PU - Poliuretano
- PE - Polietileno
- NBR - Caucho NBR
- PET - Poliestirester Termoplástico
- TPV - Termoplástico