



### Descripción

Curva flexible de PVC en color gris (RAL 7035) con un índice de protección IP44 para tubos rígidos RPVC. Accesorio indicado para el montaje de tubos de PVC mediante unión enchufable a tubo, creando curvas a conveniencia gracias a su estructura flexible.

### Ventajas

Conformidad CE respecto a la directiva 2014/35 y la norma IEC 61386.

Fabricado en PVC, no propagador de la llama.

Índice de protección EN 60529: IP44.

Montaje rápido mediante conexión enchufable entre tubos y accesorios.

Para conexión de tubos rígidos RPVC.

### Aplicaciones

Adecuado para tubos rígidos de PVC en aplicaciones de edificación, sector terciario e industriales.

### Soluciones



**Datos de producto**

<b>Color</b>	Gris RAL 7035	<b>u</b>	10
<b>DN</b>	DN32	<b>Material</b>	PVC
<b>Ø d2 (mm)</b>	33.4	<b>IP</b>	IP44
<b>L (mm)</b>	390	<b>Temperatura de trabajo (°C)</b>	-5 / 60 °C
<b>kg/u</b>	0.060	<b>Comportamiento fuego</b>	No propagador de la llama

**Ⓢ Sistema de protección**

- CU - Cobreado
- PG - Pregalvanizado
- EZ - Electroincado
- BC - Electroincado Bicromatado
- BK8 - Acabado Alta Resistencia
- GC - Galvanizado en Caliente
- INOX - Acero Inoxidable
- PT - Pintura Pollester
- 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

