

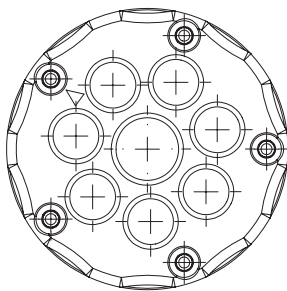
Tapa de entrada de cables redonda, CEPR

- Descripción:** Tapa de entrada de cables de plástico redonda para introducir cables y/o conductos neumáticos de una forma rápida, económica y sin herramientas. Sellado integrado. Para montaje a presión y fijado con una tuerca de cierre. El sistema a presión funciona para paredes de espesor de 1,4 a 2 mm. Altura de instalación: 9 mm exterior y 24-25 interior.
- Material:** Poliamida y el sellado está fabricado en NBR/EPDM, libre de halógenos.
- Resistencia a la temperatura:** -30°C a +90°C.
- Inflamabilidad:** V-0 según UL94.
- Acabado:** Negro.
- Protección:** IP 65.
- Cantidad por embalaje:** 1 pieza.

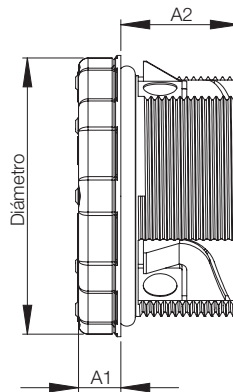


| A1 | A2 | Diámetro | Diámetro del taladro (mm) | Cortes (mm) | | | Ref. |
|----|----|----------|---------------------------|-------------|---------|------|----------|
| | | | | 3-5 | 3 - 6,5 | 6-10 | |
| 9 | 24 | 58 | 50.5 | - | 7 | 1 | CEPR5008 |
| 9 | 25 | 71 | 63.5 | 19 | - | - | CEPR6319 |

Vista frontal



Vista lateral



Mecanizado

