

CABEZA TERMOSTÁTICA EROSO

El cabezal termostático Eroso combina un excelente rendimiento con su línea moderna y compacta.

Su sensor liquido y la extensa superficie ranurada de la maneta hacen que sea una cabeza muy eficiente técnicamente.

Su diseño consta de suaves curvas y silueta estilizada, con una superficie suave y agradable al tacto.



VERSIÓN

| Artículo | CT211400 |
|-----------------------|-------------------|
| Conexión a la válvula | M28x1 |
| Sensor | Liquido integrado |
| Código EAN | 8426562019793 |



VENTAJAS

- Vt menor que (0,4 en M28x1).
- Disponible accesorio antirrobo.
- No se requieren herramientas para el montaje en la válvula.
- Dispone de topes para bloquear o seleccionar rango de temperatura.
- Se monta sobre cualquier valvula termostática de orkli y controla con precisión la temperatura de cada habitación y proporciona un confort y ahorro energético considerable al usuario final.

CERTIFICACIONES









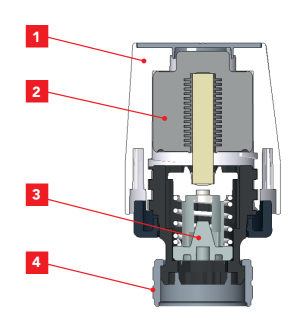
DISEÑO

- **1-** Maneta
- 2- Sensor liquido
- 3- Elemento compensación
- 4- Tuerca de amarre en (M28x1)

APLICACIONES

Para aplicaciones estándar en agua caliente de calefacción.

Temperatura ambiente min.: -10°C Temperatura ambiente max,: +50°C



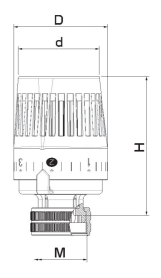
• CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS (norma EN 215)

| Producto | Art. | Histéresis CH | Influencia de la temperatura del agua WH | | Tiempo de respuesta ZH | Influencia de presión diferer DH | | Valor Eficienc Energética TE | |
|-----------------------------------|----------|------------------|--|--------|---------------------------|--|--------|---------------------------------|--------|
| Cabeza termostática M28x1 | CT211400 | 0,17 | 0,17 0,71 | | 21′ | 0,3 | 0,396 | 0,364 | А |
| Clase de eficiencia energética | | F | Е | D | С | В | А | | |
| | | | EEI | ≤ 1.00 | ≤ 0.90 | ≤ 0.80 | ≤ 0.70 | ≤ 0.60 | ≤ 0.50 |

| Ref | М | d | D | H position 0 | H position 3 | H position 5 | |
|----------|------|----|----|-----------------|-----------------|-----------------|--|
| CT211400 | 28x1 | 45 | 50 | 72,5 | 75,5 | 77 | |

• POSICIONES DE REGULACIÓN DE LA TEMPERATURA

| Posición | * | 1 | 2 | 3 | 4 | 5 |
|-------------|------|------|------|------|------|------|
| Temperatura | 10°C | 16°C | 20°C | 24°C | 28°C | 32°C |





Tel.: + 34 943 08 85 00 Fax: + 34 943 80 52 41 cal@orkli.es www.orkli.es

