

## Conexiones metálicas para Sistema PEX-a

### Descripción

- Conexiones de latón (CW617N).
- Medidas 16, 20 y 25 mm.
- Para unión a tubería PEX-a.
- Roscas NPT.
- Agarres para unión por anillo de expansión.



### Uso

En Sistemas de tubería PEX-a para uso en agua fría y caliente.

### Características

- Alta resistencia a presión y temperatura.
- Roscas fijas o móviles.

Característica	Unidades
Densidad	8.4 kg/cm <sup>3</sup>
Conductividad eléctrica	27 % IACS
Coef. de expansión	20.7 10 <sup>-6</sup> /K
Conductividad térmica*	120 W/(m K)
Calor específico	375 J/(kg K)
Módulo de elasticidad	105 kN/mm <sup>2</sup>

\*A temperatura ambiente.

