

# Ficha Técnica

## Contratuerca, rosca métrica

Referencia: 2091623



Contratuercas según DIN 46319, con rosca métrica según IEC 423.

\* Precios según anotación DEL.



Latón



níquelado

### Datos maestros

|                                    |                           |
|------------------------------------|---------------------------|
| Referencia                         | 2091623                   |
| Tipo                               | 169 MS M20                |
| Denominación 1                     | Contratuerca              |
| Fabricante                         | OBO                       |
| Dimensión                          | M20                       |
| Material                           | Latón                     |
| Superficie                         | níquelado                 |
| Norma superficies                  |                           |
| Unidad VK más pequeña              | 100                       |
| Cantidad                           | Pieza                     |
| Peso                               | 0,58 kg                   |
| Unidad de peso                     | kg/100 ud.                |
| Huella de CO2 (GWP) Cradle-to-Gate | 0,0147 kg CO2e / 1 Unidad |

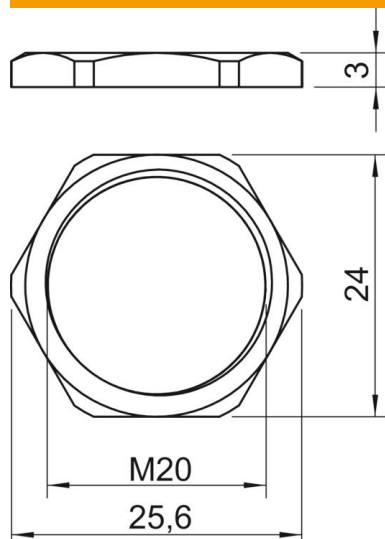
# Ficha Técnica

## Contratuerca, rosca métrica

Referencia: 2091623



### Dimensiones



|          |         |
|----------|---------|
| Medida E | 25,6 mm |
| Medida L | 3 mm    |

### Datos técnicos

|                                    |           |
|------------------------------------|-----------|
| Rosca                              | M20 x 1,5 |
| Tipo de rosca                      | Métrico   |
| Tamaño nominal de rosca métrica/PG | 20        |
| Reforzado con fibra de vidrio      | no        |
| Libre de halógenos                 | no        |
| A prueba de impactos               | no        |
| Ancho de llave                     | 24        |