

# Ficha Técnica

## Arandela dentada DIN 6798 G

Referencia: 3404064



Arandela de abanico según DIN 6798 forma A



|    |                |
|----|----------------|
| St | Acero          |
| G  | electrozincado |

### Datos maestros

|                                    |                            |
|------------------------------------|----------------------------|
| Referencia                         | 3404064                    |
| Tipo                               | SWS M6 G                   |
| Denominación 1                     | Arandela dentada           |
| Fabricante                         | OBO                        |
| Dimensión                          | M6                         |
| Material                           | Acero                      |
| Superficie                         | electrozincado             |
| Norma superficies                  | EN ISO 19598 / EN ISO 4042 |
| Unidad VK más pequeña              | 100                        |
| Cantidad                           | Pieza                      |
| Peso                               | 0,036 kg                   |
| Unidad de peso                     | kg/100 ud.                 |
| Huella de CO2 (GWP) Cradle-to-Gate | 0,0013 kg CO2e / 1 Unidad  |

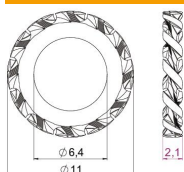
# Ficha Técnica

Arandela dentada DIN 6798 G

Referencia: 3404064



## Dimensiones



|                  |         |
|------------------|---------|
| Altura           | 2,1 mm  |
| Espesor de chapa | 0,08 in |
| Medida D         | 0,43 in |
| Medida d         | 0,25 in |
| Medida d         | 6,4 mm  |
| Medida d máx.    | 11 mm   |
| Medida d mín.    | 11 mm   |
| Medida h         | 2,1 mm  |

## Datos técnicos

|                               |                          |
|-------------------------------|--------------------------|
| Rosca                         | M6                       |
| Diámetro interno              | 0,25 mm                  |
| Versión arandela de seguridad | dentado exterior abierto |