

# Ficha Técnica

## Arandela grande G

Referencia: 3403084

**OBO**  
BETTERMANN



Arandela con diámetro exterior especialmente grande.

CE

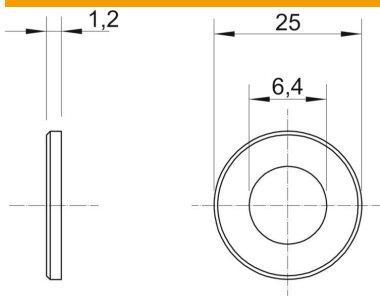
St Acero

G electrozincado

### Datos maestros

|                                    |                            |
|------------------------------------|----------------------------|
| Referencia                         | 3403084                    |
| Tipo                               | WS M6 G25 G                |
| Denominación 1                     | Arandela grande            |
| Fabricante                         | OBO                        |
| Dimensión                          | M6,Ø25mm                   |
| Material                           | Acero                      |
| Superficie                         | electrozincado             |
| Norma superficies                  | EN ISO 19598 / EN ISO 4042 |
| Unidad VK más pequeña              | 100                        |
| Cantidad                           | Pieza                      |
| Peso                               | 0,428 kg                   |
| Unidad de peso                     | kg/100 ud.                 |
| Huella de CO2 (GWP) Cradle-to-Gate | 0,0107 kg CO2e / 1 Unidad  |

### Dimensiones



|                  |         |
|------------------|---------|
| Espesor de chapa | 0,05 in |
| Medida D         | 0,98 in |
| Medida d         | 0,25 in |
| Medida d         | 6,4 mm  |
| Medida d máx.    | 25 mm   |
| Medida d mín.    | 25 mm   |
| Medida h         | 1,2 mm  |

# Ficha Técnica

## Arandela grande G

Referencia: 3403084



### Datos técnicos

|                     |        |
|---------------------|--------|
| Facetado            | no     |
| endurecido          | no     |
| Rosca               | M6     |
| Diámetro interno    | 6,4 mm |
| Grosor del material | 1,2 mm |