Scheda tecnica

Rondella dentata a ventaglio DIN 6798 G





Rondella dentata a ventaglio DIN 6798, Forma A.



CE

St

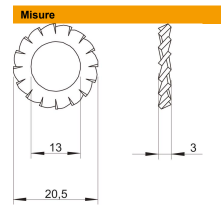
Acciaio

G

zincato galvanicamente

Dati anagrafici

| Codice articolo | 3404129 | |
|----------------------|----------------------------|--|
| Tipo | SWS M12 G | |
| Definizione 1 | Rondella dentellata | |
| Produttore | OBO | |
| Dimensionee | M12 | |
| Materiale | Acciaio | |
| Superficie | zincato galvanicamente | |
| Norma per superfici | EN ISO 19598 / EN ISO 4042 | |
| Unità VK più piccola | 100 | |
| Unità | Pezzo | |
| Peso | 0.16 kg | |
| Unità di peso | kg/100 Paio | |



| Altezza | 3 mm |
|-------------------|---------|
| Spessore lamiera | 0.12 in |
| Dimensione D | 0.81 in |
| Dimensione d | 0.51 in |
| Dimensione d | 13 mm |
| Dimensione d max. | 20.5 mm |
| Dimensione d min. | 20.5 mm |
| Dimensione H | 3 mm |

Scheda tecnica

Rondella dentata a ventaglio DIN 6798 G



Codice articolo: 3404129

| Dati tecnici | | |
|--------------|--------------------------------|--------------------------|
| | Filettatura | M12 |
| | Diametro interno | 0.51 mm |
| | Versione rondella di sicurezza | dentatura esterna aperta |