

# Peldaño ACHIL 02

## Aluminio 3005-16 H66



#### **Especificaciones**

| Directrices PTV          | 36+ Low Slip Potential                   |  |  |
|--------------------------|--|--|--|
| PTV Seco promedio        | 66                                       |  |  |
| PTV Mojado promedio      | 50                                       |  |  |
| Capacidad antideslizante | R13 = slope >35° según DIN 51130         |  |  |
| Espaciado                | V10 según DIN 51130                      |  |  |
| Tipo de pliegue          | Achil [b]                                |  |  |
| Área libre               | 20-25 %                                  |  |  |
| Agujeros abocardados     | 9 mm                                     |  |  |
| Agujeros de drenaje      | 5 mm                                     |  |  |
| Distancia entre centros  | 25 x 25 mm                               |  |  |
| Capacidad de carga       | 1,5 kN / 100 x 100 mm según EN ISO 14122 |  |  |

#### **Aplicaciónes**



## Related products

Rejilla O2

### **Productos estandard**

| Largo<br>(mm) | Ancho<br>(mm) | Altura<br>(mm) | Espesor del material (mm) | Tratamiento     | En almacen / En stock | Número de artículo |
|---------------|---------------|----------------|---------------------------|-----------------|-----------------------|--------------------|
| 600           | 200           | 58             | 2,5                       | Sin tratamiento | Artículo de stock     | F100796100         |

## Otros materiales disponibles

Hierro 240 YP

