

TORNILLO SOLAR BEKATOR JZ-SB-T C/6923 INOX A-2



DESCRIPCIÓN DE PRODUCTO

- Kit tornillo doble rosca. Inoxidable A2

CARACTERÍSTICAS

- Incluye 1 tornillo doble rosca para madera de acero inoxidable A2-70.
- Incluye 3 tuercas DIN-6923 grafiladas de acero inoxidable A2-70.
- Incluye 1 arandela de estanqueidad de EPDM.
- Para uso en exteriores
- Extremo hexagonal para instalación con atornillador.
- Autorroscante con punta según DIN-571 tipo C.
- Garantiza la estanqueidad sobre cubierta mediante la junta EPDM.
- Realiza la fijación bajo cubierta a subestructura de madera.
- Apto para su empleo con taco químico.

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

Características esenciales

Prestaciones

| Características esenciales | Prestaciones | |
|---|----------------------|-------|
| | Unidad | M10 |
| Momento plástico característico M_y, k | [Nmm] | 41348 |
| Parámetro de arranque característico (a lo largo de la fibra) $f_{ax, k}$ con $\rho_k = 450 \text{ kg/m}^3$ | [N/mm ²] | 12,23 |
| Parámetro de arranque característico (perpendicular a la fibra) $f_{ax, k}$ con $\rho_k = 450 \text{ kg/m}^3$ | [N/mm ²] | 8,68 |
| Parámetro de incrustación característico $f_{head, k}$ con $\rho_k = 450 \text{ kg/m}^3$ | [N/mm ²] | 20,76 |
| Capacidad en tracción característica $f_{tens, k}$ | [kN] | 30,12 |

Tabla de medidas

| Código | M | L (mm) | Lg (mm) | ϕD (mm) | ϕd (mm) | P (mm) | B (mm) | SW (mm) | K (mm) | Arandela EPDM |
|-----------|------|--------|---------|---------------|---------------|--------|--------|---------|--------|---------------|
| 801400009 | M-10 | 200 | 65 | 10 | 7 | 4,5 | 10 | 7 | 10 | Si |
| 801400010 | M-10 | 250 | 65 | 10 | 7 | 4,5 | 10 | 7 | 10 | Si |
| 801400011 | M-10 | 300 | 95 | 10 | 7 | 4,5 | 10 | 7 | 10 | Si |

