

**SURF - TIFÓN DUBNT-43**CERTIFICADO  
**EN 16630**  
SEGURIDAD**Materiales y Procesos**

1. Los postes se fabrican con tubos de acero galvanizado de 114 mm de diámetro, con base de anclaje de 300 mm de diámetro y 4 mm de grosor, con 4 orificios para tacos metálicos de expansión M120X100. El resto de tubos son redondos de acero galvanizado, en diferentes diámetros 25/32/38/48/60 mm.

2. Los cubretornillos son de aluminio y ofrecen gran resistencia a la rotura y al anti-envejecimiento. Los asientos, respaldos y peanas son de polietileno y/o acero. Las fijaciones de algunas funciones se realizan con abrazadera con tornillería avellanada y tuercas ciegas o autoblocantes de acero inoxidable.

3. Los rodamientos son autolubricantes sellados contra agua y polvo. Las soldaduras adoptan el método "CO2 shielded arc welding" y cumple con la normativa vigente.

4. Para el proceso de pintado, se aplica un tratamiento previo de fosfatado para limpieza y mejora de adherencia, para el posterior recubrimiento en polvo electrostático anticorrosión basada en resina de poliéster, especialmente diseñada para estabilidad y retención de color, y finalmente secado al horno a altas temperaturas.

**Juegos Biosaludables**

Los **Juegos Biosaludables** permiten ejercitar todas las partes del cuerpo a personas mayores en espacios públicos y privados de forma ociosa.

**Beneficios Saludables: CADERAS**

Mejora la coordinación general. Favorece la función cardíaca, muscular y circulatoria. Ejercita las articulaciones inferiores y las caderas.

**Uso**

Subir pies en plataforma y coger barras con manos. Mover piernas suavemente a ambos lados en balanceo.

## Dimensiones

Largo: 81 cm x Ancho: 67 cm x Alto: 132 cm

Área Seguridad: 200 cm x 300 cm

