

Plantando en macetas bajo la lluvia

Tu te encargas del compostaje.

Yale se ocupa de las herramientas de jardín.



Candados Resistentes a la Intemperie

La lluvia no supone un impedimento ni para ti ni para nuestros candados resistentes a la intemperie. Disponibles en cuatro tamaños diferentes y con arco de acero cementado, estos candados están completamente protegidos, incluido el cilindro. Así podrás disfrutar al aire libre con total tranquilidad.

Usos



Exteriores



Cobertizos



Verjas

Características

- Arco de acero cementado anticizalla.
- Cubierta protectora del cuerpo/arco y tapa para el cilindro que brindan mayor protección a la intemperie.
- Cierre de dos bolas para mayor seguridad.
- Testados según EN12320:2012 simulando diferentes ataques, incluidos el corte, tracción y torsión del arco.
- Hasta 120 horas de exposición en ensayos de resistencia a la corrosión para garantizar protección frente a las inclemencias meteorológicas.
- Testados aplicando 10.000 ciclos (de apertura y cierre) para garantizar su óptimo funcionamiento.
- Posibilidad de multipacks de Candados para Intemperie de 51 mm con llaves iguales para mayor comodidad.

Descripción

Candado Intemperie Arco Cerrado 51 mm

Candado Intemperie Arco Cerrado 51 mm

Referencia

Y220B/51/118/1
Pack 3 unidades: Y220B/51/118/3

Y221B/52/125/1

Material del cuerpo

Acero laminado

Acero laminado

Material del arco

Acero cementado

Acero cementado

Separación del arco (Al. x An., mm)

24 x 18

22 x 18

Peso con llaves (g)

300 g

515 g

Dimensiones (mm)

An. cuerpo: 53
Al. cuerpo: 50
Pr. cuerpo: 35
Ø arco: 9

An. cuerpo: 53
Al. cuerpo: 52
Pr. cuerpo: 35
Ø arco: 9

Resistencia a la corrosión

120 horas

120 horas

Grado CEN

2

2

Llaves

3

3