

## Spin Cup | PS-ZZXX0065

### Vista General:



### Descripción del Producto:

Aumenta el tiempo de juego con toneladas de diversión giratoria.



Edad de Uso	2 a 12 años
Capacidad	1 niño (a)
Dimensiones	0.56 x 0.56 x 0.61 [m]
Área de Seguridad	4.27 x 4.27 [m]
Altura de Caída	0.61 [m]

### Marco - Spincup

Será un conjunto totalmente soldado fabricado con cañería ISO 65 galvanizado de 2 ½" de diámetro exterior y espesor 4.2mm. Cañería ISO 65 galvanizado de ¾" de diámetro exterior.

### Placa

Se fabricará con acero laminado en caliente, decapado y aceitado de 3/9" de espesor

### Poste - Soporte con placa

Será un conjunto totalmente soldado fabricado con cañería ISO 65 galvanizado de 3" diámetro exterior espesor 2.3mm. Y

### Montaje - Spincup

Se fabricará con un diámetro exterior de 55 mm x un diámetro interior de 35 mm.; acero laminado en caliente, decapado y aceitado de 3/8" acero al carbono 1045; acero laminado en frío 1018 con acabado galvanizado amarillo.

### Asiento rotomoldeado

Se moldeará por rotación a partir de polietileno lineal de baja densidad. No se aceptan las resinas de color no son aceptables.

### Tratamiento de Protección:

#### Primer Tratamiento

> Pulido mediante maquina lijadora manual, lija grano 80.

#### Segundo Tratamiento

> Desengrase Químico, controlado térmicamente a 60°C.  
> Enjuague por agua.

#### Tercer Tratamiento

> Fosfatizado, Fozin 2 anclaje de pintura. Enjuague con agua.

### Terminación Superficial:

#### Pintura Polvo Poliéster Electro-estática

> Pintura de terminación Polvo Poliéster Electro-estática, con un espesor de 100 µm. (± 20), con protección Anti UV.

### Fundaciones:

Fundación en hormigón G20 (ex H25).