

**FORTINO®** La solidez frente al viento



Lugares de uso



Formas de fijación



Mallorca



El Paradiso, St. Moritz



Restaurante Château Gütsch, Lucerna



Toscana, Italia

En el lounge o en el bar: La pequeña FORTINO® se pone donde hace falta sombra. Gracias a su tamaño, se mueve más que el rabo de una lagartija. El principio servo en sentido contrario proporciona comodidad en el manejo: solo hay que tirar de la palanca tensionadora hacia abajo y colgarla en la corredera. El bastidor es de aluminio con anodizado natural, con un mástil perfilado de dos piezas. De construcción estable, la FORTINO® se mantiene robusta frente a los vientos y puede fijarse a diferentes zócalos o a un casquillo para el suelo.

**Material y técnica**

**Armazón:** 8 piezas de aluminio anodizado natural, 100% inoxidable, tornillos y remaches de acero fino, con mástil de dos piezas perfilado de 38.4 x 2 mm, principio de apertura de marcha opuesta para abrir cómodamente.

**Color armazón:** anodizado natural

**Forma armazón:** redondo o cuadrado

**Toldo:** autotensable mediante los extremos flexibles de los travesaños  
clase de tejido 5 (100% poliacrílico aprox. 300 g/m<sup>2</sup>)  
clase de tejido 4 (100% poliéster aprox. 250 g/m<sup>2</sup>)  
clase de tejido 2 (100% poliéster aprox. 220 g/m<sup>2</sup>)

**Volante:** sólo disponible sin

**Funda protectora:** opcional

**Altura total cerrado:** 280–305 cm

**Altura abierto:** 245–265 cm

**Viento:** máx. velocidad del viento permitida, abierto 80 km/h

**Protección UV:** dependiendo del color ≥ 98% (basado en los resultados de los análisis del «Swiss Quality Testing Service»)

**Resistencia a la luz:** clase de tejido 4 y 5 = Nivel 7–8

**Presión del agua:** clase de tejido 4 = 100 mm de columna de agua  
clase de tejido 5 ≥ 300 mm de columna de agua (dependiendo del color)

## Surtido

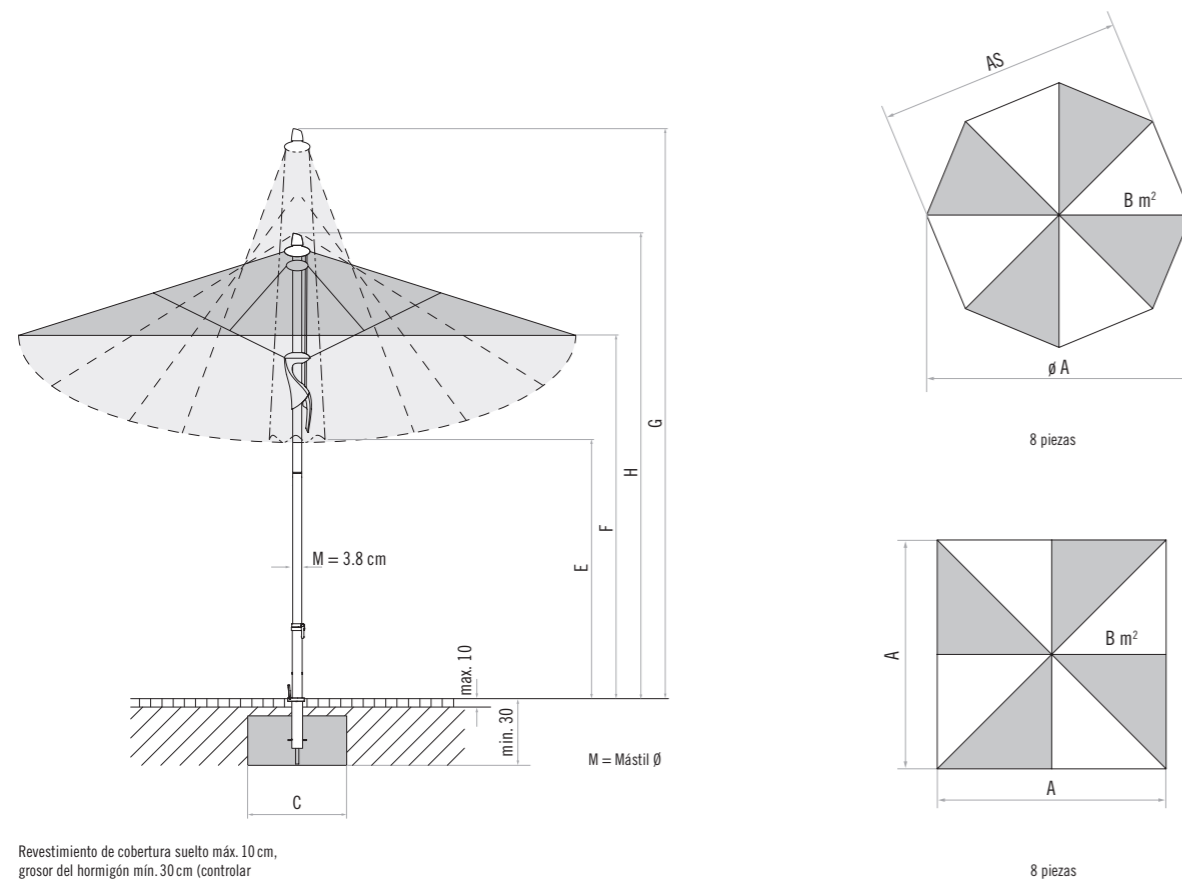
	Tamaño nominal	Distancia lateral	Superficie	Altura de cierre	Altura de paso	Altura total	Altura abierto	Fundamento	Peso mínimo para el zócalo	máx. velocidad del viento permitida, abierto	N° de referencia Armazón anodizado natural
	cm	cm	m <sup>2</sup>	cm	cm	cm	cm	cm	kg	km/h (Bft.)	
	A	AS	B	E	F	G	H	C			
○	∅ 250	230	4.4	155	205	290	260	60×60	55	80 (9)	310 00 250 171
	∅ 300	275	6.4	140	205	305	265	70×70	70	60 (7)	310 00 300 171
□	200×200	-	4.0	130	205	280	245	60×60	55	70 (8)	310 00 201 171
	240×240	-	5.8	115	205	295	250	70×70	70	60 (7)	310 00 241 171

<sup>8</sup> 8 piezas

Las medidas indicadas son los valores medios calculados y pueden diferir ligeramente en el producto ( $\pm 2\% \pm 5$  cm).

Las mediciones de la altura se basan en el casquillo de suelo BT. En los modelos con zócalos estas medidas varían ligeramente. Sin tener en cuenta el zócalo de acero, 5 cm menos. Las velocidades máximas permitidas del viento según la tabla requieren el anclaje fijo al suelo.

Cuando se colocan varias sombrillas se ha de respetar una distancia mínima entre ellas de 20 cm. Lo mismo es válido con respecto a la pared.



Revestimiento de cobertura suelto máx. 10 cm, grosor del hormigón mín. 30 cm (controlar la profundidad del hielo), corriente de agua

## Accesorios

	N° de referencia
<b>Tipo de sujeción Z (tubo de fijación Z imprescindible)</b>	
1. Zócalo de hormigón Z, 55 kg, ∅ 60×11 cm	350 01 109 528
1. Zócalo de hormigón Z, 70 kg, ∅ 75×9 cm	350 01 109 527
2. <sup>3</sup> Zócalo de granito Z, 55 kg, 55×55×9 cm, piedra natural, con ruedas y con mango extraíble	350 01 109 440
3. Zócalo de acero Z, 40 kg, 58.5×58.5×2 cm, acero galvanizado	350 01 100 210
Placa de carga 30 kg, 57.5×57.5×1.7 cm, acero galvanizado	350 01 100 310
4. Consola mural Z, 180 mm, acero galvanizado	350 01 205 000
5. Tubo de fijación Z, ∅ 35/38 – 39 mm, acero galvanizado	350 01 201 010
5. Tubo de fijación Z, ∅ 35/38 – 39 mm, acero fino 1.4301/304	350 01 201 100
<b><sup>3</sup> Zócalo de ruedas Z (tubo de fijación Z imprescindible)</b>	
6. Zócalo de ruedas Z, 55 kg, 65×65×11 cm, fundición decorativa de hormigón	350 01 102 900
6. Zócalo de ruedas Z, 90 kg, 80×80×12.5 cm, fundición decorativa de hormigón	350 01 102 800
<b><sup>3</sup> Zócalo de ruedas (imprescindible juego de pesos)</b>	
7. Montante del zócalo de ruedas 60 kg, ∅ 61×12 cm, antracita, con tubo de fijación de ∅ 35/38 – 39 mm, aluminio pulido (montante aprox. 17 kg)	350 01 102 400
Juego de pesos, 4 unidades 35001105400, hormigón, para el zócalo de ruedas de 60 kg (juego de pesos aprox. 43 kg)	350 01 103 400
Funda de protección para el zócalo con ruedas de 60 kg	350 01 602 400
<b>Tipo de sujeción BT (tubo de paso BT imprescindible)</b>	
8. Casquillo de suelo BT, acero galvanizado	350 01 206 100
9. Tubo de paso BT, ∅ 35/38 – 39 mm, acero galvanizado	350 01 206 210
<b>Funda protectora de poliéster recubierto</b>	
10. Funda protectora con varilla y cremallera	350 01 609 971
10 unidades, funda protectora con varilla y cremallera	350 01 609 973

<sup>3</sup> solo apto para revestimientos de superficies lisos y sin juntas

