

# Testapalo triplo a toppa attacco 120 mm

Design Massimiliano & Doriana Fuksas

iGuzzini

luglio 2013

## Testapalo triplo a toppa attacco 120 mm -

---

**Codice prodotto:**

B222

---

**Descrizione tecnica:**

Testapalo a toppa per triplo proiettore Lavinia, per palo cilindrico di diametro 120 mm. L'innesto è in estrusione di alluminio EN AW 6060 T6, sottoposto a verniciatura liquida grigia RAL 9007, fissato al palo tramite 3 grani posti a 120°. Lo snodo è in lega di alluminio EN1706AC 46100LF. Il vano ottico è fissato al testapalo tramite due viti di serraggio; inoltre due grani di sicurezza ne facilitano il montaggio. Questo sistema di giunzione permette la regolazione dell'inclinazione del gruppo ottico rispetto al manto stradale di  $\pm 15^\circ$ . Tutte le viti utilizzate sono in acciaio inox.

---

**Installazione:**

Il testapalo è installabile su pali da 120 mm.

---

**Dimensione:**

D = 150 mm H = 195 mm

---

**Colore:**

Grigio (15)

---

**Peso [Kg]:**

3,18

---

**Cablaggio:**

Il particolare attacco testapalo garantisce il passaggio dei cavi di alimentazione in assoluta sicurezza e ne permette l'utilizzo su pali esistenti con diametro di 120 mm, evitandone la foratura.

---

**Note:**

Da utilizzare con morsettiera cod.1865

Soddisfa EN605981 e relative note

