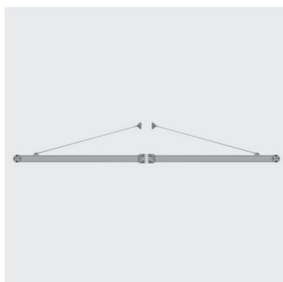


Ultimo aggiornamento delle informazioni: Gennaio 2018



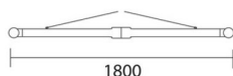
Braccio 900 mm doppio attacco 120 mm

Codice prodotto

B446

Descrizione tecnica

Braccio doppio realizzato in alluminio estruso, sottoposto a trattamento di fosfocromatazione, doppia mano di fondo, passivazione a 120° C, verniciatura, cottura a 150° C. Il trattamento superficiale del braccio è con verniciatura liquida. Il cavo di alimentazione, di sezione massima ammissibile 15mm², passa internamente al braccio. Ad una delle due estremità del braccio è presente l'attacco al vano ottico in alluminio pressofuso, fissato con due viti interne. L'accoppiamento del braccio con il vano ottico è effettuato per mezzo di due grani di sicurezza e due viti di fissaggio in acciaio inox. Le due flangie, accoppiate tra loro, si fissano al palo; dadi e viterie M10 in acciaio inox ne garantiscono l'installazione. Le flangie sono in alluminio colato in conchiglia, trattate con processo di fosfocromatazione. Su ogni flangia sono presenti sedi esagonali per l'antirrotazione dei dadi e grani in acciaio inox, impedendo in questo modo la rotazione del prodotto. Nella parte superiore è presente il tirante, in acciaio inox, che ha una doppia valenza, sia meccanica che estetica. Il tirante è fissato al palo e al braccio tramite due elementi in alluminio colato in conchiglia; la sua regolazione è consentita per mezzo delle filettature alle sue estremità. Tutte le viterie utilizzate sono in acciaio inox.



Installazione

L'installazione è su palo da 120 mm, tramite flangie e viti di serraggio.

Colore

Grigio (15)

Soddisfa EN60598-1 e relative note

960°C