

Ultimo aggiornamento delle informazioni: Gennaio 2018



### Flangia intermedia attacco 102 mm

#### Codice prodotto

B459

#### Descrizione tecnica

Flangia per applicazione ad altezza intermedia su palo cilindrico di diametro 102 mm. L'attacco è in alluminio colato in conchiglia, trattate con processo di fosfocromatazione. Il vano ottico è fissato alla flangia intermedia 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  $\pm 15^\circ$ . Le due flangie, accoppiate tra loro, si fissano al palo; dadi e viterie M10 in acciaio inox ne garantiscono l'installazione. 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. Tutte le viti utilizzate sono in acciaio inox.

#### Installazione

La flangia è installabile su palo da 102 mm. L'installazione può essere effettuata a qualsiasi altezza.

#### Colore

Grigio (15)

#### Peso (Kg)

1.68

#### Cablaggio

La flangia garantisce il passaggio dei cavi di alimentazione in assoluta sicurezza e ne permette l'utilizzo su pali esistenti con diametro di 102 mm.

Soddisfa EN60598-1 e relative note

