

Scheda tecnica

Amsterdam

E0400/FR-408

duraplus®

SecuSignal®
Secustik®
VarioFit®


Codice articolo	11610359
Codice EAN	4012789650419
Paese d'origine	Germania
Codice NC	83024150
Diametro perno	10 mm
Misura quadro	7 mm
Sporgenza del quadro	32-42 mm
Lunghezza quadro / sporgenza del quadro	7 mm / sporg. 32-42 mm
Scatto a °	90°
Viti	M5x55 mm + M5x60 mm
Finitura	F69 acciaio inox satinato
Assortimento	Assortimento base
Confezione	1
Imballo	10

eManiglia **SecuSignal®** HOPPE per finestre – martellina DK in acciaio inox con **Secustik®** e **VarioFit®**:

- scatto: 90°
- copertura: piastrina di copertura intera
- sottocostruzione: resina, perni
- quadro: quadro pieno HOPPE, grazie a una molla di compressione applicata al quadro all'interno, copre una profondità variabile fino a 10 mm
- fissaggio: coprivite, viti filettate M5

Dati tecnici:

- temperatura: conservazione -20 °C a +65 °C, esercizio +5 °C a +40 °C
- umidità relativa: max. 80 %, non condensante
- protocollo radio: EnOcean EEP F6-10-00
- frequenza: 868 MHz
- velocità di trasmissione: 120 kbps +/- 5 %
- informazioni: posizione della martellina (aperta/di ribalta/chiusa)
- potenza di trasmissione: max. 10mW EIRP
- portata radio: secondo la specifica EnOcean max. 30 m, in base alle caratteristiche architettoniche dell'edificio
- alimentazione: senza batterie tramite Energy Harvesting

