

# Scheda tecnica del prodotto

## BORDURA IN ACCIAIO CORTEN H150 L2000

### GIUNTO AD ANIMA

Modulo da 2 metri

# BIN SISTEMI



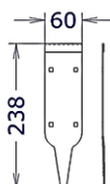
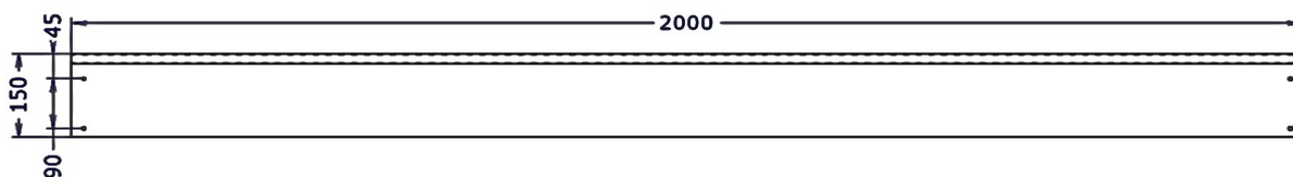
Colorazione alla consegna



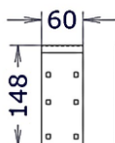
Colorazione dopo il processo di ossidazione

#### Specifiche tecniche

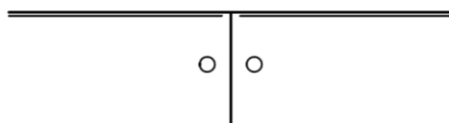
Materiale	Acciaio Corten / S355J0WP
Spessore lamiera	1,2 mm $\pm$ 2%
Lunghezza modulo	2000 mm $\pm$ 2%
Altezza utile	150 mm $\pm$ 2%
Fori di fissaggio	n.4 quadri 5,3x5,3 mm
Codice	BQDG20.150C



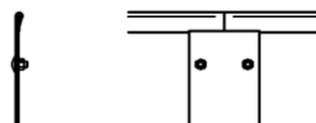
Picchetto di giunzione



Piastrina di giunzione



Giunzione vista frontale



Giunzione vista posteriore

#### Altre caratteristiche

Bordo superiore risvoltato con effetto anti-taglio  
Giunzione ad anima, più stabile e duratura  
Fissaggio con vite testa tonda sotto-testa quadra, più rapido e di miglior effetto visivo  
Il prodotto viene fornito color acciaio. Acquisirà il colore marrone al completamento del processo di ossidazione (circa 4-6 mesi all'aperto)

#### Ogni modulo comprende

1x Bordura H150 L2000  
1x Picchetto di giunzione (o 1x piastrina di giunzione)  
2x Viti di giunzione M5X8 con dadi M5  
1x chiave a tubo di fissaggio (1 per ordine)



**ATTENZIONE: USARE GUANTI PROTETTIVI!**

*L'articolo è conforme alle caratteristiche riportate nella presente scheda tecnica che ne determinano le modalità d'impiego la cui scelta compete all'autonomia dell'utilizzatore.*

I dati esposti sono forniti in buona fede e si riferiscono a valori ricavati dalle produzioni attuali. Ci riserviamo il diritto di modificare le caratteristiche tecniche e di aggiornare le prestazioni senza preavviso a seguito dello sviluppo tecnologico e/o della nostra esperienza. Si declina ogni responsabilità derivante da un uso non corretto e non conforme alle presenti schede tecniche del materiale in quanto le modalità di uso non sono sotto il diretto controllo di Bin Sistemi Srl.

Info:

**BIN SISTEMI s.r.l.**; Viale E. Fermi, 9; 31011 Asolo (TV)  
tel.0423/951211 - fax.0423/951212

Reg.Imp., C.F. e P.IVA 03553860267 – R.E.A. TV n. 280557 - Cap. Soc. € 10.200,00 i.v.

[www.binsistemi.it](http://www.binsistemi.it)  
[tecnico@binsistemi.it](mailto:tecnico@binsistemi.it)

Versione 00.0/2023 01/02/2023