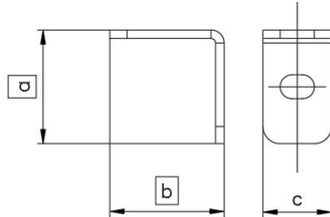


Staffa per Variazione di piano



C0 830 0000

Lunghezza: 0

Finiture

01 Zincato Sendzimir - UNI EN 10346

40 Inox AISI 304 - UNI EN 10088

Caratteristiche Tecniche	
Spessore	
[mm]	1,50
Peso	
[Kg]	0,01
Dati Tecnici	
a	20
b	20
c	12

Certificazioni



Staffa per Variazione di piano

Applicazioni

Nell'esigenza di effettuare una derivazione a T con variazione di piano in discesa, è possibile utilizzare l'apposita staffa (1) da fissare sul fondo del canale mediante 2 ribattini (2) con l'apposita pinza a pressione (CO 671) oppure con n. 2 bulloni testa tonda M4 + dadi. Analogamente, con l'aggiunta della chiusura di estremità (3), è possibile effettuare una curva in discesa dx/sx con variazione di piano. La Zamet prevede un kit di montaggio composto da 25 coppie di staffe e 100 ribattini

