



Per le catene

Sistema E4 Serie

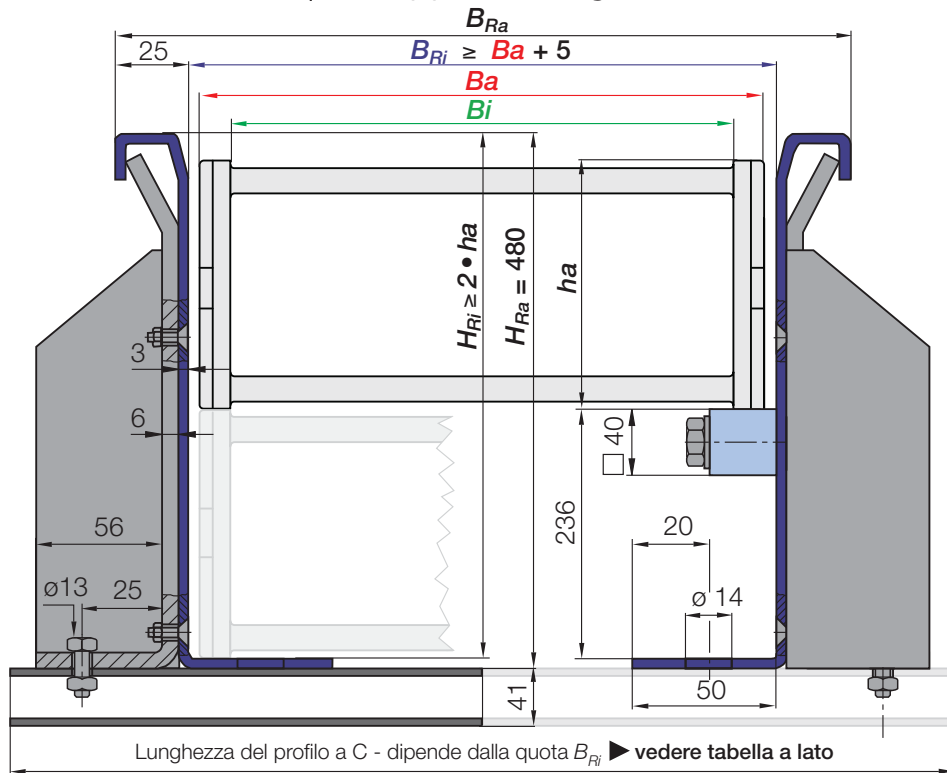
- 800
- 840

Canale di guida in acciaio con speciali angolari di fissaggio. Per un fissaggio robusto in applicazioni estreme quali Off-Shore, gru, etc.



Modulo di fissaggio - Catena per il punto fisso - Rapido e facile da montare ► [pagina 9.62](#)

B_a	= Larghezza esterna catena
B_i	= Larghezza interna catena
h_a	= Altezza esterna catena
H_{Ri}	= Altezza interna canale
H_{Ra}	= Altezza esterna canale
B_{Ri}	= Larghezza interna canale
B_{Ra}	= Larghezza esterna canale
n_{Mon}	= nr. Kit di montaggio (destra/sinistra)
n_{Ri}	= nr. Kit fissaggio canale di guida
$H_{Ri} \geq 2 \cdot h_a$	
$B_{Ri} \geq B_a + 5$	
	= Canale di guida
	= Barre di scorrimento
	= Kit di montaggio
	= Profilo a C



Canale in acciaio: Componenti

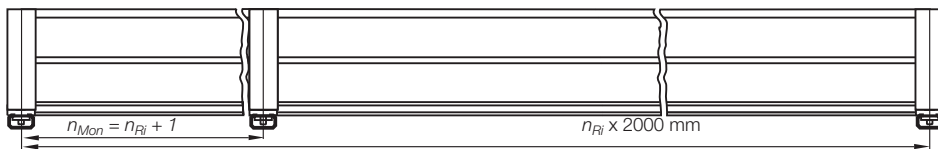
Codifica Set completo	Art.	Peso	kg
1 Set completo (2 sponde laterali senza Barre di scorrimento)	90.30	≈ 53,40	kg
1 Set completo (2 sponde laterali con Barre di scorrimento)	90.31	≈ 59,40	kg
1 Kit di montaggio con Profilo a C	90.50. <input type="checkbox"/>		
1 Kit di montaggio senza Profilo a C	90.50	≈ 0,41	kg
Codifica Componenti singoli			
1 Barra di scorrimento, 2 m	90.01	≈ 3,00	kg
1 Barra di scorrimento, 2 m + 11 viti di fissaggio	90.20	≈ 3,50	kg
11 viti di fissaggio ogni 2 m	90.21	≈ 0,54	kg
1 Staffa angolare	90.51	≈ 0,52	kg
1 Viti M8 x 25	MAT0040014		
1 Dadi M8	MAT0040012		
1 Vite M12 x 30	MAT0040384		
1 Dado M12	MAT0040385		
1 Profilo a C	IE70.41-41 <input type="checkbox"/>	≈ 0,90	kg/m

Completare con la lunghezza del profilo a C desiderata. Esempio: 90.50.

La lunghezza del profilo a C dipende dalla quota B_{Ri} ► [vedere tabella nella pagina successiva](#)

Sponde laterali disponibili su richiesta in acciaio inox - Esempio: 90.30.E

Nr. di Kit di montaggio



Calcolo - Componenti necessari

X_m = Metà corsa arrotondata ai 2m superiori. Componenti necessari:
 X_m Canale di guida senza barre di scorrimento + X_m Canale di guida con barre di scorrimento + Kit di montaggio (nr. spezzoni + 1)



Esempio di codifica per gli ordini:
 Serie 800.20.325.0 - $B_{Ri} = 265$ - corsa 30 m

Canale di guida (2 sponde laterali) senza barre di scorrimento	
16 m canale senza barre di scorrimento = 8 x 2 m	Art. 90.30
Canale di guida (2 sponde laterali) con barre di scorrimento	
16 m canale con barre di scorrimento = 8 x 2 m	Art. 90.31
Kit di montaggio (Quantità: Nr. spezzoni di canale + 1)	
17 Kit di montaggio (con profilo a C)	Art. 90.50. <input type="text" value="450"/>

