







FELIX doppelseitig tief / tief verzinkt und konserviert als Reihenanlage zum Aufdübeln mit Radabstand 700 mm. FELIX doppelseitig tief / hoch verzinkt und konserviert als Reihenanlage zum Aufdübeln mit Radabstand 500 mm.

FELIX DOPPELSEITIG – KURZER BÜGEL

Seitenansicht doppelseitig tief / hoch zum unterirdischen Aufdübeln

Seitenansicht doppelseitig tief / hoch

Draufsicht doppelseitig tief / hoch

0

-200

-350

800

1084

Radabstand

FELIX DOPPELSEITIG LANGER BÜGEL	BESCHREIBUNG	KG	BESTELLN.R.
	Reihenanlage zum Aufdübeln		
	Doppelseitig verzinkt tief / hoch (pro Radeinstellung C / D / E*)	16	F01170
	Doppelseitig verzinkt tief / tief (pro Radeinstellung F / G / H*)	16	F01171
	Doppelseitig Edelstahl elektropliert tief / hoch (pro Radeinstellung C / D / E*)	16	F01181
	Doppelseitig Edelstahl elektropliert tief / tief (pro Radeinstellung F / G / H*)	16	F01182
	Einzelbügel zum Einbetonieren		
	Doppelseitig verzinkt tief (pro Radeinstellung)	13,5	F01173
	Doppelseitig verzinkt hoch (pro Radeinstellung)	13,5	F01174
	Doppelseitig Edelstahl elektropliert tief (pro Radeinstellung)	13,5	F01183
	Doppelseitig Edelstahl elektropliert hoch (pro Radeinstellung)	13,5	F01184
	Zubehör		
	Pulverbeschichtung Farbton in RAL-Farbe (pro Radeinstellung)		F01179
	Verlängerte Ausführung zum unterirdischen Aufdübeln für Reihenanlage (pro Radeinstellung)		F01172
	Optional verlängerter Ansperrbügel bei Tiefstellung (pro Radeinstellung)		F01180
Beschwerungspoller Beton, nur für 90° Einstellung, ab 450 mm Radabst 1 Stück	45	F01140	
Bodenbefestigungsmaterial für Befestigung auf Beton, Edelstahl, 1 Stück		F01141	
Bodennagel verzinkt, 1 Stück		F01142	
Kantenschutz PVC für Trapezschiene – Schwarz (pro Laufmeter)		F00200	
Scheuerschutzwendel für Fahrradständer – Schwarz, 1 Stück		F00230	
* Radabstände C = 400 mm / D = 450 mm / E = 500 mm / F = 600 mm / G = 700 mm / H = 800 mm			