

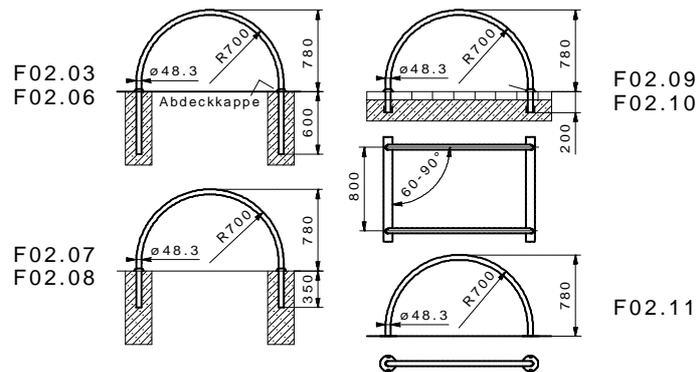
Beschreibung

SIROLI-Fahrradständer F 02 sind Bügelparker, die aus einem halbkreisförmigen Rohrbogen mit Außenradius 700 mm und Rohrdurchmesser 48,3 mm bestehen. Bügelparker können die Funktionen Absperrung und Fahrradständer gleichzeitig erfüllen, wodurch ihre Beliebtheit, auch aus ökonomischen Gründen, ständig zunimmt. Die beiden Bodeneintrittsstellen werden mit zwei Abdeckkappen (Dm 90 mm) kaschiert. Zur Gewährleistung ausreichender Standsicherheit empfehlen wir die Bügelparker einzubetonieren. (Vorschlag zur Fundamentgröße 250 x 250 x 800 mm)

Die Artikelbezeichnung wurde von E 9 in F 02 geändert.

Lieferbar sind die nachstehend aufgeführten Varianten:

Varianten



Ausführungen

Bestell-Nr.	Konstruktionsbeschreibung
F 02.03	Einzelständer, Einbautiefe 600 mm, zum Einbetonieren und Einstampfen geeignet, Werkstoff Edelstahl 1.4301
F 02.06	Einzelständer, Einbautiefe 600 mm, zum Einbetonieren und Einstampfen geeignet, Werkstoff St37 verzinkt
F 02.07	Einzelständer, Einbautiefe 350 mm, zum Einbetonieren, Werkstoff Edelstahl 1.4301
F 02.08	Einzelständer, Einbautiefe 350 mm, zum Einbetonieren, Werkstoff St37 verzinkt
F 02.09	Ständer zum Befestigen auf 2 U-Schienen mit 4 Sechskantschrauben M8, auch als Gruppenständer geeignet, Einbautiefe 200 mm, bei Ausschreibung und Bestellung Winkel und Gruppengröße angeben, Werkstoff Edelstahl 1.4301
F 02.10	Ständer zum Befestigen auf 2 U-Schienen mit 4 Sechskantschrauben M8, auch als Gruppenständer geeignet, Einbautiefe 200 mm, bei Ausschreibung und Bestellung Winkel und Gruppengröße angeben, Werkstoff St37 verzinkt
F 02.11	Einzelständer mit Rundflanschen zum Aufsetzen auf betonierte Flächen, Werkstoff Edelstahl 1.4301

Ausschreibungstext: finden Sie im Internet unter <http://www.sirolide.de>

Bestellungen: bitte Ausschreibungstext verwenden

Anmerkung: Bei besonderen Befestigungslösungen teilen Sie uns bitte Ihre Wünsche sowie die voraussichtlichen Stückzahlen mit. Wir prüfen die Ausführbarkeit und schicken Ihnen einen Lösungsvorschlag F 02.S15 und einen Angebotspreis. Für farbliche Beschichtungen kann wegen der mechanischen Beanspruchungsmöglichkeit keine Garantie übernommen werden.