



Fahrradeinzelständer Modell RHEIN

Material:	Stahl S 235 JR - alt St 37, 6 mm stark
Rohrdurchmesser:	Ø 48 mm
Höhen:	Gesamthöhe ca. 840 mm, Höhe über Flur ca. 540 mm
Länge:	ca. 1600 mm
Ausführung:	ein waagrecht auf 180° gebogenes Rohr mit an den Enden um jeweils 90° gebogenen Standbeinen, Einstellbreite ca. 200 mm
Ausführungsart:	zum Einbetonieren oder zum Aufdübeln
Korrosionsschutz:	Feuerverzinkung nach DIN EN ISO 1461, Schichtdicke 55µ
Deckbeschichtung:	wahlweise zusätzlich als Duplexbeschichtung eine elektrostatische Pulverbeschichtung nach DIN EN ISO 2178 und 2360, in unseren Standardfarben
Fußplatte:	bei Variante zum Aufdübeln, 2 Stück 100 x 150 x 8 mm
zu beachten:	unsere Werkstoleranzen für Rohrbiegeteile im Kaltbiegeverfahren

Bildbeispiele:

