

**Unterfahrerschutz Modell FIDES**

Material:	Stahl S 235 JR - alt St 37
Rohrdurchmesser:	Ø 60,3 mm + Ø 76 mm
Ausführung:	Bügel in 2 x 90° gebogen, mit eingeschweißter 2 mm Stahlplatte, diagonal zur Verspannungssicherheit angekanntet
Längen / Höhen:	Längen 750 mm und 1000 mm Höhen zum Einbetonieren 1000 mm, zum Aufdübeln 650 mm
Ausführungsart:	ortsfest zum Einbetonieren oder mit 2 angeschweißten Fußplatten zum Aufdübeln Fußplattenmaß Ø 120x6 mm oder 140x120x8 mm
Korrosionsschutz:	Feuerverzinkung nach DIN EN ISO 1461, Schichtdicke 55µ
Deckbeschichtung:	wahlweise zusätzlich als Duplexbeschichtung eine elektrostatische Pulverbeschichtung nach DIN EN ISO 2178 und 2360, Standardfarbe RAL 1003, signalgelb
Reflexfolien:	wahlweise in schwarz reflektierend
Zusatzausstattung:	keine

## Bildbeispiele:

