

Fahrradanlehnbügel, Modell QUADRUS

Material:	Stahl SRJ 235, alt St 37
Rohrmaß:	Quadratrohr 60x60 mm, 60x40 mm, 80x20 mm
Gesamthöhe:	1200 mm
Höhe über Flur:	850 mm
Breiten:	450 mm, 800 mm oder 1000 mm
Ausführungsart:	auf Gehrung geschnitten, rechtwinkelig ohne sichtbare Schweißnähte verschweißt, nach dem Schweißen gesweapt, feuerverzinkt und pulverbeschichtet nach DIN EN ISO2178 bzw. 2360 in DB 703 struktur wahlweise mit 2 angeschweißten Fußplatten 100 x 150 x 8 mm und / oder eingeschweißtem Knieholm

