

UNI VERBAU

Uni-Stahl-Verbau GmbH Geilenkirchener Str. 47 52538 Gangelt-Birgden

Das TRG Verbausystem



UNI VERBAU

Uni-Stahl-Verbau GmbH Geilenkirchener Str. 47 52538 Gangelt-Birgden

TRG Verbausystem bis 4m Tiefe bis 3500mm



Technische Daten:

Ziehösen:	4 Stück
Pfosten:	10mm
Profilstärke:	6mm
Schneide:	400mm
Rohrdurchlasshöhe:	1250mm
Arbeitsraum:	2400mm

Es gibt keine Kleinteile wie Bolzen und Schrauben, die verloren gehen.
geringe Lager- und Transporthöhe



UNI VERBAU

Uni-Stahl-Verbau GmbH Geilenkirchener Str. 47 52538 Gangelt-Birgden

Das Spindelsystem zum TRG-Verbau



Typen- bezeichnung	Grabentiefe	Abstand zwischen den Platten (Verstellbereich d. Kanalstreben)
Verbaueinheit	von - bis ca. cm	ca. cm
Gi-P/100 - 130	100-130	64-94
Gi-P/130 - 185	130-185	95-150
Gi-P/185 - 250	185-250	150-215
Gi-P/235 - 300	235-300	200-265
Gi-P/285 - 350	285-350	249-314
Gi-P/335 - 400	335-400	299-364

Schachtgruben

Keine besondere Schachtplatte erforderlich,
zur Aufmauerung der Schachte oder zum
verlegen von Fertigteilen.

