

Schachtmaterial wandverstärkt mit Muffe KÜHNE-IDEAL®

DIN V 4034/1, EN 1917 Typ 2, nach BG-R 177 und nach der Stellungnahme des Güteschutzes
Beton- und Fertigteilwerke Land Bayern e.V. Bayern, PÜZ BAU GmbH

- Für erdverlegte Abwasserkanäle, –leitungen, Absetz- und Pumpenschächte.
- Zur Kontrolle, Belüftung, Entlüftung, Wartung, Reinigung, Hebung von Abwasser.

Mit zweiläufigen Steigeisen DIN 1212 E, EN 13101	Mit einläufigen Steigbügeln Form B DIN 19555, EN 13101	Ohne Steighilfen (für die Montage von Steigleitern)
 	 	

Schachtunterteile wandverstärkt mit Muffe (SU-M) KÜHNE-IDEAL®

für Schachtmaterial nach EN 1917 DIN V 4034/1, Typ 2

Auf Lager	Auf Bestellung Sonderanfertigungen
<ul style="list-style-type: none"> • Nr. 1 – 13 DN 1000 (100 KG, 150 KG, 200 KG), Gerinne mit Steinzeughalbschale bis Kämpfer • Nr. 1 – 13 DN 1000 (150 KG), Gerinne mit Steinzeug-U-Schale bis Scheitel • Nr. 1 – 13 DN 1200 (150 KG), Gerinne mit Steinzeughalbschale bis Kämpfer  	 

Die aktuelle Preisliste, Prospektblätter, Ausschreibungstexte, Datenblätter und vieles mehr finden Sie auf unserer Homepage www.betonwerk-kuehne.de als PDF-Dokument oder im HTML5-Format.

Gerne beraten wir Sie!

Montag-Freitag: 7.00 Uhr - 12.00 Uhr und 12.45 Uhr - 17.00 Uhr,
Samstag: 7.00 Uhr - 11.30 Uhr.