



MUSTERAUSSCHREIBUNGSTEXT FÜR METROMAX VORTRIEBSDROHRE

Pos.	Menge	Leistungen	Einheitspreis	Gesamtpreis
1.01		<p>METROMAX Vortriebsrohr aus Polymerbeton lfdm. Vortriebsrohr VTK-DN aus Polymerbeton nach DIN 54815 Teil 1 + 2, Kreisquerschnitt, Maßtoleranz nach ATV 125, inkl. werkseitig vormontierter Überschiebekupplung aus Edelstahl WA-Nr. 1.4571 (bei DN 150 Überschiebekupplung aus Polypropylen), profilierter Elastomerdichtung aus DIN EN 681, und Druckübertragung (Spanplatte V100) hergestellt in einer Baulänge vonmm liefern, abladen, in den Startschacht hinunterlassen ausrichten, dichten und mit einer Genauigkeit von +/- cm vertikal und +/- cm horizontal durchpressen.</p>		