



MUSTERAUSSCHREIBUNGSTEXT FÜR METROMAX HOCHLASTKANALROHRE

Pos.	Menge	Leistungen	Einheitspreis	Gesamtpreis
1.01		<p>METROMAX Hochlastkanalrohr aus Polymerbeton lfdm. Abwasserrohre 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 VT Elastomerdichtung hinunterlassen (oder Glockenmuffe DN 500 – 1000) nach DIN EN 681, hergestellt in einer Regelbaulänge von 2500 mm bzw. 3000 mm (DN 500 – 1000) liefern, abladen und höhen- und fluchtgerecht von Schachtrinnenkante zu Schachtrinnenkante verlegen.</p> <p>Hersteller: METROMAX PRC GmbH & Co. KG Frankenweg 100 D-32549 Bad Oeynhausen Tel. 05731 7409 – 11 Fax. 05731 7409 – 18 info@metromax.de</p>		
1.02		<p>METROMAX Kanalrohrgelenkstück aus Polymerbeton Stück Kanalrohrgelenkstück K-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 oder Glockenmuffe bei DN 500 – 1000), profilierter Elastomerdichtung nach DIN EN 681, hergestellt in einer Regelbaulänge von 500 mm (1000 mm DN 500 – 1000) liefern, abladen und höhen- und fluchtgerecht verlegen.</p>		
1.03		<p>METROMAX Kanalrohrabzweiger aus Polymerbeton Stück Kanalrohrabzweiger DN aus Polymerbeton nach DIN 54814, Teil 1 + 2, Kreisquerschnitt, Maßtoleranz nach ATV 125, inkl. werkseitig vormontierter Überschiebekupplung aus Edelstahl WA-Nr. 1.4571 (DN 150 in PP), (DN 500 bis DN 1000 als Glockenmuffe) liefern, abladen und höhen- und fluchtgerecht von Schachtrinnenkante zu Schachtrinnenkante verlegen.</p>		