

لیست قیمت لوله های پلی اتیلن ۶ اتمسفر

ردیف	نوع محصول	نوع مواد	کد محصول کلافی	کد محصول شاخه ای	قیمت هر متر به ریال
۱	لوله ۶ - ۴۰	PE ۸۰	۴۰۰۰۴۰۰۶	-	۲۵۹,۳۳۰
۲	(کلاف ۵۰ متری) لوله ۶ - ۴۰	PE ۸۰	۴۰۰۰۴۰۰۶۵۰	-	۲۵۹,۳۳۰
۳	لوله ۶ - ۵۰	PE ۸۰	۴۰۰۰۵۰۰۶	-	۳۹۵,۸۸۰
۴	(کلاف ۵۰ متری) لوله ۶ - ۵۰	PE ۸۰	۴۰۰۰۵۰۰۶۵۰	-	۳۹۵,۸۸۰
۵	لوله ۶ - ۶۳	PE ۸۰	۴۰۰۰۶۳۰۶	-	۶۱۳,۹۲۰
۶	(کلاف ۵۰ متری) لوله ۶ - ۶۳	PE ۸۰	۴۰۰۰۶۳۰۶۵۰	-	۶۱۳,۹۲۰
۷	لوله ۶ - ۷۵	PE ۸۰	۴۰۰۰۷۵۰۶	-	۸۷۶,۴۳۰
۸	لوله ۶ - ۹۰	PE ۸۰	۴۰۰۰۹۰۰۶	-	۱,۲۴۹,۰۱۰
۹	لوله ۶ - ۹۰	PE ۱۰۰	-	۴۰۷۰۹۰۰۶۰۰۶	۱,۰۴۸,۸۴۰
۱۰	لوله ۶ - ۱۱۰	PE ۸۰	۴۰۰۱۱۰۰۶	-	۱,۸۷۳,۵۱۰
۱۱	لوله ۶ - ۱۱۰	PE ۱۰۰	-	۴۰۷۱۱۰۰۶۰۰۶	۱,۵۳۰,۴۵۰
۱۲	لوله ۶ - ۱۲۵	PE ۸۰	۴۰۰۱۲۵۰۶	-	۲,۴۰۲,۷۵۰
۱۳	لوله ۶ - ۱۲۵	PE ۱۰۰	-	۴۰۷۱۲۵۰۶۰۰۶	۱,۹۶۹,۲۵۰
۱۴	لوله ۶ - ۱۶۰	PE ۱۰۰	-	۴۰۷۱۶۰۰۶۰۰۶	۳,۲۵۳,۵۳۰
۱۵	لوله ۶ - ۲۰۰	PE ۱۰۰	-	۴۰۷۲۰۰۰۶۰۰۶	۵,۰۱۹,۴۳۰
۱۶	لوله ۶ - ۲۵۰	PE ۱۰۰	-	۴۰۷۲۵۰۰۶۰۰۶	۷,۸۱۲,۷۶۰

به مبالغ فوق ۱۰٪ عوارض قانونی اضافه می گردد

لیست قیمت لوله های پلی اتیلن فشار قوی

ردیف	نوع محصول	نوع مواد	کد محصول کلافی	کد محصول شاخه ای	قیمت هر متر به ریال
۱	لوله ۱۶ - ۲۰	PE۱۰۰	۴۰۷۰۲۰۱۶۱۰۰	-	۱۲۵,۲۲۰
۲	(کلاف ۵۰ متری) لوله ۱۶ - ۲۰	PE۱۰۰	۴۰۷۰۲۰۱۶۰۵۰	-	۱۲۵,۲۲۰
۳	لوله ۱۲.۵ - ۲۵	PE۱۰۰	۴۰۷۰۲۵۱۲۱۰۰	-	۱۵۸,۴۰۰
۴	(کلاف ۵۰ متری) لوله ۱۲.۵ - ۲۵	PE۱۰۰	۴۰۷۰۲۵۱۲۰۵۰	-	۱۵۸,۴۰۰
۱	لوله ۱۰ - ۳۲	PE۱۰۰	۴۰۷۰۳۲۱۰۱۰۰	-	۲۰۶,۵۶۰
۲	(کلاف ۵۰ متری) لوله ۱۰ - ۳۲	PE۱۰۰	۴۰۷۰۳۲۱۰۰۵۰	-	۲۰۶,۵۶۰
۳	لوله ۱۰ - ۴۰	PE۱۰۰	۴۰۷۰۴۰۱۰۱۰۰	-	۳۱۵,۷۳۰
۴	(کلاف ۵۰ متری) لوله ۱۰ - ۴۰	PE۱۰۰	۴۰۷۰۴۰۱۰۰۵۰	-	۳۱۵,۷۳۰
۵	لوله ۱۰ - ۵۰	PE۱۰۰	۴۰۷۰۵۰۱۰۱۰۰	-	۴۸۴,۸۲۰
۶	(کلاف ۵۰ متری) لوله ۱۰ - ۵۰	PE۱۰۰	۴۰۷۰۵۰۱۰۰۵۰	-	۴۸۴,۸۲۰
۷	لوله ۱۰ - ۶۳	PE۱۰۰	۴۰۷۰۶۳۱۰۱۰۰	۴۰۷۰۶۳۱۰۰۰۶	۷۷۱,۶۵۰
۸	(کلاف ۵۰ متری) لوله ۱۰ - ۶۳	PE۱۰۰	۴۰۷۰۶۳۱۰۰۵۰	-	۷۷۱,۶۵۰
۹	لوله ۱۰ - ۷۵	PE۱۰۰	۴۰۷۰۷۵۱۰۱۰۰	۴۰۷۰۷۵۱۰۰۰۶	۱,۰۹۱,۶۵۰
۱۰	لوله ۱۰ - ۹۰	PE۱۰۰	۴۰۷۰۹۰۱۰۱۰۰	۴۰۷۰۹۰۱۰۰۰۶	۱,۵۶۲,۵۶۰
۱۱	لوله ۱۰ - ۱۱۰	PE۱۰۰	۴۰۷۱۱۰۱۰۱۰۰	۴۰۷۱۱۰۱۰۰۰۶	۲,۳۲۲,۴۳۰
۱۲	لوله ۱۰ - ۱۲۵	PE۱۰۰	۴۰۷۱۲۵۱۰۰۵۰	۴۰۷۱۲۵۱۰۰۰۶	۲,۹۵۳,۸۷۰
۱۳	لوله ۱۰ - ۱۶۰	PE۱۰۰	-	۴۰۷۱۶۰۱۰۰۰۶	۴,۸۳۷,۴۹۰
۱۴	لوله ۱۰ - ۲۰۰	PE۱۰۰	-	۴۰۷۲۰۰۱۰۰۰۶	۷,۵۴۵,۲۰۰
۱۵	لوله ۱۰ - ۲۵۰	PE۱۰۰	-	۴۰۷۲۵۰۱۰۰۰۶	۱۱,۷۷۲,۶۴۰

به مبالغ فوق ۱۰٪ عوارض قانونی اضافه می گردد