



## ЗАВОД ЗА ПЛАСТМАСОВИ ТРЪБИ PLASTIC PIPES FACTORY

### ПРОДУКТ И ПРИЛОЖЕНИЕ

**MAXI KON**® е спирално навита канализационна тръба от полиетилен висока плътност (PE-HD).

Основни области на приложение са изграждане на:

- ◆ комунални канализации
- ◆ канализации за промишлени и битови терени
- ◆ индустриални канализации
- ◆ системи за отвеждане на дъждовна вода



### PRODUCT AND APPLICATION

**MAXI KON**® is a sewage spiral pipe, made of polyethylene high density (PE-HD).

Main application areas are construction of:

- ◆ communal sewage systems
- ◆ sewage networks for industrial and public grounds
- ◆ rain water leading systems

Тръбата е от тип профил A2 с гладка вътрешна и външна повърхност, като вътрешните и външните стени на тръбата са свързани посредством спирално заваряване на екструдирания правоъгълен профил.

Тръбата е черна на цвят и се произвежда със стандартна дължина от 6 метра (други дължини по запитване).



The pipe has a profile type A2 with inside and outside smooth surface. The inner and the outer pipe walls are connected each other by spiral welding of the extruded square pipe.

The pipes are black, produced with a standard length of 6 m (other lengths on request).

### ПРОИЗВОДСТВЕН СТАНДАРТ И РАЗМЕРИ

Тръбите се произвеждат в съответствие с EN 13476-2 с номинален диаметър DN/ID (по вътрешен диаметър) или с номинален диаметър ID/OD (по външен диаметър) и съответно класове на твърдост SN 4 и SN 8 (съгласно EN 9969).

### PRODUCTION STANDARD AND DIMENSIONS

**MAXI KON**® pipes are produced according to EN 13476-2 with nominal diameter DN/ID (inside diameter) or with nominal diameter ID/OD (outside diameter) and ring stiffness classes SN 4 and SN 8 (acc. EN 9969).

<b>Вътрешен диаметър</b> Inside Diameter <b>ID (мм)</b>	500	600	700	800	900	1000	1200
<b>Външен диаметър</b> Outside Diameter <b>OD (мм)</b>	550	660	800	900	1000	1100	1330