

Výrobce: LUNA PLAST a.s. Mělník

Obchodní název: Trubka z HD-PE100RC

Popis: dvouvrstvé potrubí z materiálu PE100RC s pruhy dle použití

Struktura trubky: dvouvrstvé potrubí z materiálu

**vnější vrstva - 90% jmenovité síly stěny PE100RC (černá nebo modrá)**

materiál BorSafe HE3490-LS-H, Sabc Vestolen A RELY5922R, Eltex TUB 121 N6000, XRC 20B

materiál BorSafe HE3494-LS-H barva modrá pro vodovody

**vnitřní vrstva - max. 10 % jmenovité síly stěny PE100RC (modrá, hnědá, černá, bílá)**

materiál BorSafe HE3494-LS-H, XSC50, barva modrá pro vodovody

materiál BorSafe HE3493-LS-H přírodní materiál probarvený hnědou barvou pro kanalizaci nebo bílou barvou pro vodovody a kanalizaci

materiál BorSafe HE3490-LS-H, Eltex TUB 121 N6000, XRC 20B, Sabc Vestolen A Rely5922R barva černá pro vodovody a kanalizaci

Tlaková třída: PN10/PN16/PN20

Pokládka: bezvýkopová pokládka a sanace, otevřená pokládka bez pískového lože, relining, frézování, pluhování, řízené vrtání, berstlining  
třída těžitelnosti hornin I. až VI. je stanovený normou ČSN 73 30 50

Aplikace: tlakové rozvody pitné vody (W) modrý pruh  
rozvody pro všeobecné účely  
kanalizační přípojky, tlakové a podtlakové aplikace stokové sítě (P) hnědý pruh

Rozměry: d20mm - d500mm

Materiál: PE100RC (Resistance to Crack) - modifikovaný polyethylen PE100

Balení: návin 100/200m  
tyče 6/12m

Certifikace: ITC a.s. Zlín

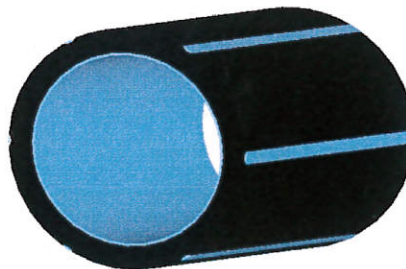
Norma: EN-ČSN 12201-2

Klasifikace dle PAS1075 typ 2

Montáž potrubí Potrubí PE 100RC lze spojovat běžnými způsoby - mechanickými spojkami, svařováním natupo nebo pomocí elektrotvarovek.

Kontakt: Luna Plast a.s.  
Pražská 387/58  
276 01 Mělník  
tel.: +420 315 626 322  
[info@lunaplast.cz](mailto:info@lunaplast.cz)  
[www.lunaplast.eu](http://www.lunaplast.eu)

Tomáš Novotný  
výrobní ředitel  
20.04.2020



LUNA PLAST a.s.  
Hořín 93/276 01 Mělník  
IČ: 25546945  
DIČ: CZ25546945

