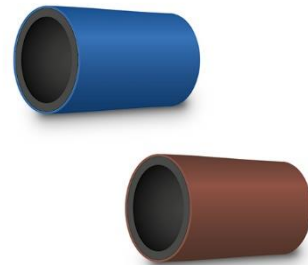


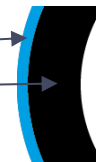
Technický list výrobku



EC1090 s PAS1075

Struktura potrubí: dvouvrstvé potrubí z materiálu PE100RC s černým vnitřkem, modré nebo hnědé

vnější vrstva – 10 % PE100RC (modrá, hnědá)
vnitřní vrstva – 90 % PE100RC (černá)



Materiál:
vnější vrstva modrá: BorSafe HE3494-LS-HP blue, Hostalen CRP 100 Resist CR W blue, Eltex TUB 124 N 6000
vnější vrstva hnědá: BorSafe HE3493-LS-H
vnitřní vrstva: Hostalen CRP 100 Resist CR W black, TOTAL XRC 20 B, Eltex TUB 121 N 6000, Eltex TUB 121 N 9000, SABIC VESTOLEN A RELY 5922 R 10000, Liten PL60-006

Tlaková třída: PN 10; PN 16

Rozměry: 32 – 1200 mm

Balení: návin 100 m
tyče 6/12 m

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

Montáž potrubí: potrubí EC1090 s PAS1075 lze spojovat běžnými způsoby – mechanickými spojkami, svařováním na tupo nebo pomocí elektrotvarovek

Pokládka: bezvýkopová pokládka a sanace, otevřená pokládka bez pískového lože, relining, frézování, pluhování, řízené vrtání, berstlining, třída těžitelnosti hornin je stanovena normou ČSN 73 6133 v platném znění – třída I. až IV.

Klasifikace dle PAS1075:



Norma v platném znění: ČSN EN 12201-2, ISO 4427, DIN 8074-75

Certifikace: ITC a.s. Zlín, DIN CERTCO BERLIN, PAS1075



Petr Novotný
předseda představenstva

KONTAKT:

LUNA PLAST, a.s. / Hořín 93, 276 01 Mělník / tel.: +420 315 626 322 / info@lunaplast.cz / www.lunaplast.eu