



TECHNICKÝ LIST VÝROBKU



Výrobce:	LUNA PLAST a.s. Mělník
Obchodní název:	RC PE100
Popis:	Dvouvrstvé potrubí z materiálu PE100RC s pruhy dle použití
Struktura trubky:	Dvouvrstvé potrubí vnější vrstva – PE100 RC černá vnitřní vrstva do 10ti % – PE100 RC bílá, modrá, hnědá
Materiál:	vnější vrstva: BorSafe HE3490-LS-H, HOSTALEN CRP 100 RESIST CR black, SabicVestolen A Rely5922R 10000, TOTAL XRC 20B, ELTEX TUB 121 N6000 ELTEX TUB 121 N9000 vnitřní vrstva: BorSafe HE3493-LS-H, BorSafe HE3494-LS-H, ELTEX TUB 121 N6000 HOSTALEN CRP 100 RESIST CR W blue
Tlaková třída:	PN6 – PN25
Pokládka:	bezvýkopová pokládka a sanace, otevřená pokládka bez pískového lože, relining, frézování, pluhování, řízené vrtání, berstlining, třída těžitelnosti hornin I. až III. je stanovena normou ČSN 73 61 33
Aplikace:	tlakové rozvody pitné vody (W), rozvody pro všeobecné účely kanalizační přípojky, tlakové a podtlakové aplikace stokové sítě (P)
Rozměry:	od 20 mm do 500 mm
Balení:	návin 100/200 m tyče 6/12 m
Certifikace:	ITC a.s. Zlín, DVGW, SKZ, DIN CERTCO BERLIN,
Norma:	ČSN-EN 12201-2
Klasifikace dle PAS1075:	TYP 2
Montáž potrubí:	potrubí RC PE100 lze spojovat běžnými způsoby – mechanickými spojkami, svařováním na tupo nebo pomocí elektrotvarovek

**Kontakt:**

Luna Plast a.s.
276 01 Mělník
tel.: +420 315 626 322
info@lunaplast.cz
www.lunaplast.eu

LUNA PLAST a.s.
Petr Novotný
Hořín 93, 276 01 Mělník
výkonný ředitel společnosti
20.04.2020
DIČ CZ25546945 ④