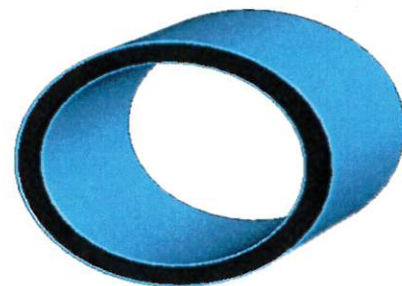


# TECHNICKÝ LIST VÝROBKU



<b>Výrobce:</b>	LUNA PLAST a.s. Mělník
<b>Obchodní název:</b>	EC PAS1075
<b>Popis:</b>	Koextrudované třívrstvé potrubí s vnější a vnitřní ochranou vrstvou z materiálu PE100RC
<b>Struktura trubky:</b>	1. vrstva (vnější) – 10% jmenovité síly stěny z materiálu PE100RC (modrá) 2. vrstva (střední) – z materiálu PE100RC (černá) 3. vrstva (vnitřní) – min. 3 mm, z materiálu PE100RC (modrá)
<b>Materiál:</b>	1. vrstva: BorSafe HE3494-LS-H, HOSTALEN CRP 100 RESIST CR W blue, 2. vrstva: HOSTALEN CRP 100 RESIST CR black, Sabic Vestolen A Rely5922R, ELTEX TUB 121 N6000, ELTEX TUB 121 N9000, TOTAL XRC 20B 3. vrstva: BorSafe HE3494-LS-H, HOSTALEN CRP 100 RESIST CR W blue,
<b>Tlaková třída:</b>	PN10, PN16
<b>Pokládka:</b>	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
<b>Aplikace:</b>	tlakové rozvody pitné vody (W)
<b>Rozměry:</b>	PN10 od 140 mm do 500 mm PN16 od 90 mm do 500 mm
<b>Balení:</b>	návin 100 m tyče 6/12 m
<b>Certifikace:</b>	ITC a.s. Zlín, DVGW, SKZ, DIN CERTCO BERLIN, PAS1075 číslo certifikátu P1R0606, P1R0607
<b>Norma:</b>	ČSN-EN 12201-2
<b>Klasifikace dle PAS1075:</b>	TYP 2
<b>Montáž potrubí:</b>	potrubí EC PAS1075 lze spojovat běžnými způsoby – mechanickými spojkami, svařováním na tupo nebo pomocí elektrotvarovek



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

[www.lunaplast.cz](http://www.lunaplast.cz)

④

#### Kontakt:

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

Petr Novotný  
výkonný ředitel společnosti  
20.04.2020