

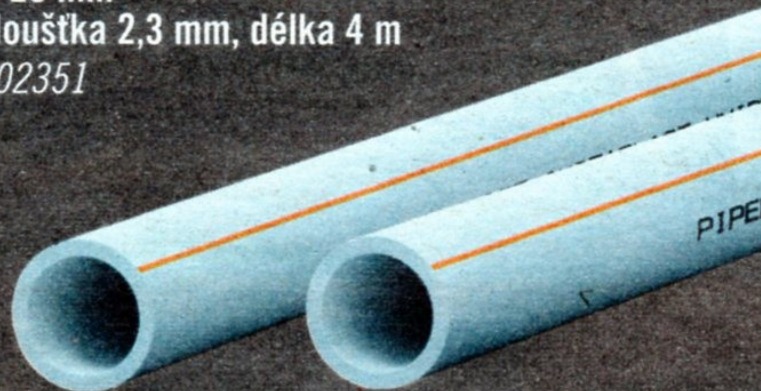
NAVRHOVÁNÍ VÝROBKŮ Z PLASTŮ – výroba a aditivace TRUBEK

RNDr. Ladislav Pospíšil, CSc.

Trubka PP-RCT UNIBETA

- ø 20 mm
- tloušťka 2,3 mm, délka 4 m

5902351



66.-

**Je vyrobeno z BETA PPR
Materiál je DRAŽŠÍ, ale
má lepší rázovou
houževnatost a tlakovou
izotermu**

**Hlavní výrobce je
BOPREALIS, má klíčové
patenty**

Trubky z PPR

**Je vyrobeno z ALFA PPR
Běžný materiál, řada
dodavatelů.**

PPR PIPELIFE

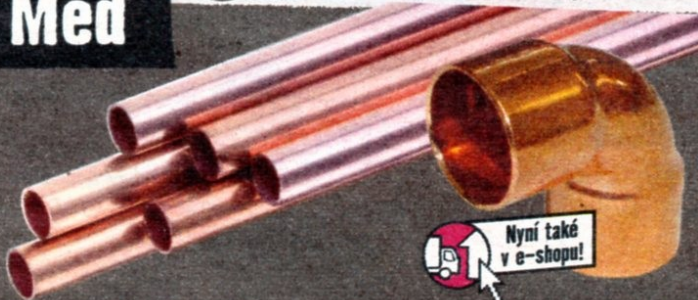
Trubka PN16
- ø 20 mm
- délka 4 m
4203319

Koleno
- 90°
- pr. 20 mm
4203325

57.- při pal. odběru od 5 ks **51.-**

390 ks při pal. odběru od 10 ks **350** ks

Měď



Nyní také
v e-shopu!

Trubka tyčová

- ø 15 mm
- délka 2,5 m
1318690

Nyní také
v e-shopu!

Koleno 5090

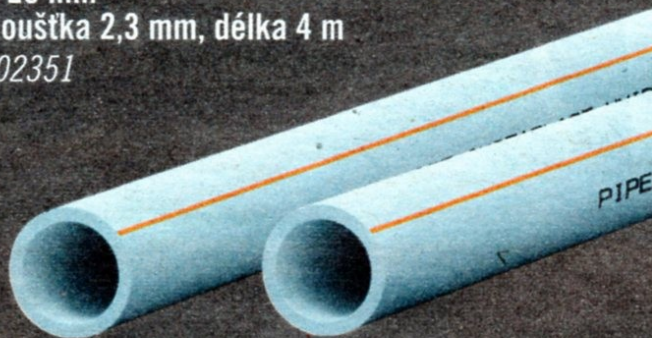
- 90°
- pr. 15 mm
5104922

226.- ks při pal. odběru od 5 ks **203.-** ks

580 ks při pal. odběru od 10 ks **520** ks

Trubka PP-RCT UNIBETA

- ø 20 mm
- tloušťka 2,3 mm, délka 4 m
5902351



66.-

PPR

PIPELIFE



Trubka PN16

- ø 20 mm
- délka 4 m
4203319

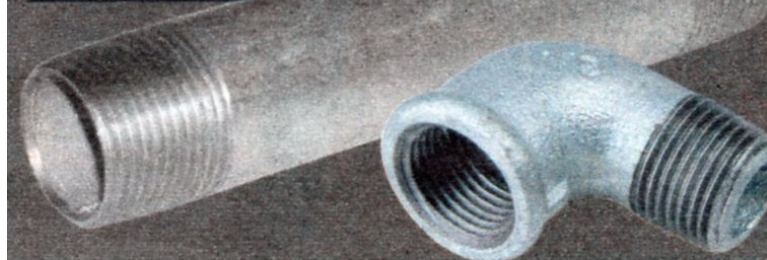
Koleno

- 90°
- pr. 20 mm
4203325

57.- ks při pal. odběru od 5 ks **51.-** ks

390 ks při pal. odběru od 10 ks **350** ks

Pozink



Trubka

- 1/2"
- délka 0,5 m
4283424

Nyní také
v e-shopu!

Koleno č.92

- 1/2"
4279720

81.- ks při pal. odběru od 10 ks **72⁹⁰** ks

15.- ks při pal. odběru od 10 ks **13⁵⁰** ks

13. 3. 2017

Navrhování výrobků z plastů
TRUBKY DOPLNĚK 2017



Porovnejte si ceny!

Výhoda anorganické izolace:

- nehořlavé,
- vyšší teplotní odolnost (plastové se dělá z LDPE)





Vnitřní instalace odpadního potrubí

Materiál PP homopolymer

Konkurencí je nyní hlavně PVC

Kamenina ani litina se už nedává na svislé odpady, jen na vodorovné



Hadice plynová 

- R1/2"–G1/2"
- délka 100 cm
- celonerezová s otočnou koncovkou

5753744

599.-

 Nyní také v e-shopu!

Uvnitř je plast – TPE (termoplastický elastomer)