

Vícevrstevné potrubí PE-RT



Vlastnosti

- PE-RT koextrudované plastové potrubí
- 5-vrstvá kompozice průřezu
- Vysoká odolnost proti tlaku
- Odolnost proti korozi
- Vysoká trvanlivost a odolnost proti opotřebení
- Velmi nízký průtokový odpor vnitřního povrchu
- Vynikající tepelná vodivostK

Technické údaje

Dlouhodobé	70°C
Krátkodobé	95°C
Vytisknout	6 bar
Barva vnitřní vrstva	Prapor
Barva vnější vrstvy	Prapor
ISO 10508	4

Použití:

- stěnové vytápění
- pod podlaha chlazení
- pod podlaha topení
- chladicí strop

Norma:

- ISO 22391
- DIN 16833

Schválení:

- SKZ A 522
- Komo K77483

Rozměry	Vnější průměr	Vnitřní průměr	Délka max.
12 x 2,0	12 + 0,3	2,0 + 0,3	600
14 x 2,0	14 + 0,3	2,0 + 0,3	600
16 x 2,0	16 + 0,3	2,0 + 0,3	600
17 x 2,0	17 + 0,3	2,0 + 0,3	600
18 x 2,0	18 + 0,3	2,0 + 0,3	600
20 x 2,0	20 + 0,3	2,0 + 0,3	500

