

ППР редукция ф25x20 Pestan 10022200

**ф25x20**



PPR редукция Pestan 10022200 - ф25x20

Полипропиленовите тръби и части се използват за изграждане на тръбопроводна система в жилища и обществени сгради.

Означават се с РР.

Полипропиленът, в сравнение с полиетилен, е по-лек, има голяма издръжливост на разтягане и е с по-голяма термоустойчивост &ndash; температурният диапазон на експлоатацията му е от -20 до +110°C. Това позволява както да се монтират при отрицателни температури, така и да се експлоатират при повишени положителни температури.

Полипропиленът е и по-устойчив на удар, ако го сравняваме с полиетилен.

Характеристики:

- Размер: ф25 x ф20
  - Материал: PPR полипропилен
  - Максимална температура на работа: +100 градуса С
  - Минимална температура на работа: -20 градуса С
  - Налягане: 20 bar
- Производител: Pestan - Сърбия