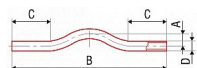


# PPR křížení 25 AA233025000

» Instalatérský materiál » Tvarovky » PPR tvarovky » Křížení



Parametr	Hodnota
Průměr	25
Stěnová tloušťka	1,2
Modul pružnosti	2,0
Prodloužení při zlomu	10
Průměr vnější	27,2
Průměr vnitřní	22,4
Průměr střední	24,8
Průměr vnější při 20 °C	27,2
Průměr vnitřní při 20 °C	22,4
Průměr střední při 20 °C	24,8
Průměr vnější při 0 °C	27,2
Průměr vnitřní při 0 °C	22,4
Průměr střední při 0 °C	24,8
Průměr vnější při -10 °C	27,2
Průměr vnitřní při -10 °C	22,4
Průměr střední při -10 °C	24,8
Průměr vnější při -20 °C	27,2
Průměr vnitřní při -20 °C	22,4
Průměr střední při -20 °C	24,8
Průměr vnější při -30 °C	27,2
Průměr vnitřní při -30 °C	22,4
Průměr střední při -30 °C	24,8



[FV-Plast](#)

Balení	100,0000
Množství skladem	21,00
Rezervováno	15,00
Kód produktu	159
EAN	8591436001300

Systém: FV AQUA

Materiál: PPR

Standard: ČSN EN ISO 15874, DIN 8077, DIN 8078

Poznámka: Umožňuje křížení jednotlivých tras rozvodu vody a vytápění. Nejčastěji nachází uplatnění v rozvodech v podlaze, nebo při vyhýbání se stoupačce.

Dostupnost: 6,00 ks

## Parametry zboží

Výrobce: FV-Plast