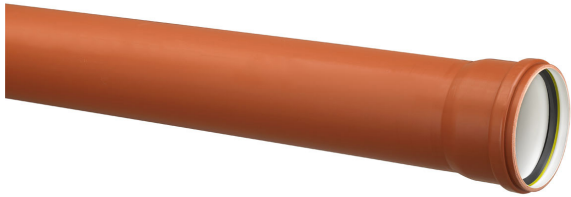


## Tekniska data

# Uponor Ultra Classic Blue



- 70 % minskat koldioxidavtryck.
- 55 % iblandning av fossilfritt råvarumaterial vid tillverkning.
- Innehar [Environmental Profile Disclosure](#).

### Ultra Classic Blue

Ultra Classic finns som ett fossilfritt rör som når upp till 70 % minskat koldioxidavtryck. Reduktionen uppnås genom att vi blandar i 55 % förnybart (fossilfritt) råvarumaterial vid tillverkningen. Det minskade koldioxidavtrycket har dokumenterats med en Environmental Profile Disclosure. Ultra Classic har samma kvalitet och styrka som vårt innovativa och moderna Ultra Classic Spillvattenrör.

### Tekniska data

Användningsområde	Spillvatten
Material	PP
Dimensioner	110-400 mm
Längder	1, 2, 3 och 6 meter
Färg	Rödbrunt med vit insida
Standard	EN 13476-2
Godkännanden	Nordic Poly Mark cert. nr. 4077, 4039 och 4088

System- och materialdata	Värde	Enhet	Standard/testmetod
Densitet	900	kg/m <sup>3</sup>	ISO 1183
Ringstyvhet rör	SN8 och SN4	kN/m <sup>2</sup>	ISO 9969
Ringstyvhet delar	SN4	kN/m <sup>2</sup>	ISO 9969
Långtidskrympmodul E50	600	MPa	ISO 527-2
Korttidskrympmodul E50	2500	MPa	ISO 527-2
Längdutvidgningskoefficient	0,1	mm/m°K	
Värmeledningstal	0,2	W/m°K	DIN 52612 v. 23° C
Max tillåten kontinuerlig driftstemperatur	60	°C	
Max tillåten korttidstemperatur	95-100	°C	
Tillåten avvinkling i fogar	2°		

### Sortiment

Sortimentet för Uponor Ultra Classic Blue finns på <https://www.uponor.com/sv-se/infra/katalog/spillvattensystem/ultra-classic-blue-ror>