



### Uponor Confort Pipe Plus - țevă PE-Xa 16x2 mm

Dimensiune țevă	16 x 2 mm
Număr straturi	5 *
Material	PE-Xa
Culoare	Albă - cu 2 linii albastre
Standard fabricație	conf. DIN EN ISO 15875
Barieră de oxigen	conf. DIN 4726
Densitate	0,938 g/cm <sup>3</sup>
Coeficient de transfer termic	0,35 W/mK
Coeficient de dilatare	la 20 °C 1,4 x 10 <sup>-4</sup> 1/K, la 100 °C 2,05 x 10 <sup>-4</sup> 1/K
Temperatură de cristalizare	133 °C
Materila de construcții clasa:	B2
Clasa de rez. la foc:	E conform DIN EN 13501-1
Rază minimă de îndoire	80 mm (cu curbă suport)
Rugozitate	0,007 mm
Conținut de apă	0,108 l/m
Presiune preconizată de utilizare	6 / 8 ,8 bar la 90°C/70°C
Clasa de presiune	4+5 /6 bar
Temperatură maximă de avarie	100 °C
Nr. înregistrare DIN-CERTCO	3V372 PE-Xa
Racorduri conectare	Racorduri cu inel de compresie Uponor Vario
Fitinguri utilizabile	Niplu Uponor Q&E - 16 -16 cu inel
Temperatură optimă de montaj	≥ 0 °C
Materiale antiîngheț	Antigel Uponor Multi Clasa 3 conf. DIN 1988 - 4
Protecție UV-depozitare	Carton culoare albă (Bucățile neutilizate se păstrează în cutia de carton!)

\* - (PE-Xa/adeziv/EVOH/adeziv/PE)