

TECHNICAL DATA SHEET

Osnovne karakteristike	Vrednosti i karakteristike	Standard
Unutrašnji prečnik	15 - 125 mm	Tab1 EN 14313:2009+A1:2013
Debljina zida cevi	4	Tab1 EN 14313:2009+A1:2013
Gustina	$25 \pm 5 \text{ kg/m}^3$	ISO 845
Reakcija na vatru	EUROCLASS E _L	Reaction on fire according to EN 13501-1
Toplotna provodnost	$\leq 0,040 \text{ W/Mk on } 0^\circ\text{C}$	Thermal conductivity according to EN 12667
Indikator apsorbc.zvuka	NPD	ISO 354
Dimenzije & tolerancije	consistent	Tab1 EN 14313:2009+A1:2013
Propustljivost vodene pare	$\mu \geq 5000$	Water vapor diffusion resistance according to EN 13469
Apsorbcija vode	NPD	EN 1609
Nivo koroz. emisije	NPD	EN 13172:2008
Maximalna temp. medija	NPD	EN 14706
Boja	Various	-
Grupa materijala	Neumreženi PE	-
Celijska struktura	Zatvorena	-

Proizvod je 100% bez CFC and HCFC

Performanse ISOPIPES SSL TRIPLE S su u skladu sa deklariranim vrednostima u ovom dokumentu.