

Fitting PP Push Fit Compression Joint

Size : OD 20 mm, OD 25 mm, OD 32 mm



Straight Coupling
(Socket)



Elbow
(Knee)



Equal Tee
(Tee)



End Cap
(Dop)

Size : 20 mm x 1/2", 25 mm x 3/4", 32 mm x 1"



Male Thread Adapter
(Sock Drat Luar)



Female Thread Adapter
(Sock Drat Dalam)



Male Thread Elbow
(Knee Drat Luar)



Female Thread Elbow
(Knee Drat Dalam)

Size : 25 mm x 20 mm, 32 mm x 20 mm, 32 mm x 25 mm



Reducing Coupling
(Vlok Sock)



Reducing Tee
(Vlok Tee)

Diproduksi oleh:
PT. Rusli Vinilon Sakti
Jl. Raden Saleh Kav 17, Jakarta 10430. Indonesia
Phone : (+62-21) 390 3988 / 89
Fax : (+62-21) 39 00 786 ; (+62-21) 310 123 7
Sms Center : +62 857 1111 5000
www.vinilon.com

BlueLine PE Pipe



BlueLine PE Pipe (Pipa PE BlueLine)



Menggunakan material high density polyethylene (PE) original pilihan yang berkualitas tinggi. Proses produksi pipa PE Blue line merupakan proses “coextrusion” yang menghasilkan 4 garis biru menyatu pada saat proses produksi.

Spesifikasi Pipa PE BlueLine

Outside Diameter OD (mm)	Wall Thickness (mm)	Pressure Nominal Bar	Length of Pipe m/roll
20	1.6	10	250
25	1.9	10	250
32	2.4	10	250

Mechanical Properties

Tensile Strength at break	35 MPa
Tensile Strength at Yield	24 MPa
Elongation at break	600 %
Physical Properties :	
• Density	0.94 gr/cm ³
• Hardness	64 shore (D)
• Temperatur kerja	max 40°C
• Warna	hitam dengan 4 garis biru
• Material	HDPE 100
• Tekanan kerja nominal	10 bar



BlueLine PE Pipe

Keunggulan Pipa PE BlueLine

- Food Grade
- Long life time
- Kuat, ringan dan lentur
- Anti karat
- Anti lumut
- Instalansi pemasangan mudah (Push Fit)
- Dapat digunakan untuk sistem sambungan rumah (SR) PDAM



Spesifikasi Fitting PP Compression Joint

- Material High Grade Copolymer Polypropylene (PP)
- Push Fit Compression Joint
- Varian Fitting lengkap
- Tekanan kerja sampai 16 bar



Petunjuk Pemasangan Push Fit

- 1** Potong tegak lurus pipa PE BlueLine dengan alat pemotong (gunting pipa). 
- 2** Kendurkan mur pengunci di fitting sejauh 2 atau 3 ulir tanpa harus melepasnya. 
- 3** Masukkan pipa PE BlueLine kedalam fitting hingga batas akhir fitting. 
- 4** Kencangkan mur pengunci dengan alat bantu pengunci sampai batas akhir ulir. 