




1 2 3 4
Easy Install


BANGGA BUATAN
INDONESIA

WESTPEX GREEN

POLYETHYLENE PIPE SYSTEMS


westpex
pipa modern

Flexible 
Higienis 
Praktis 
(Tanpa Lem)



COMPANY PROFILE

Produk WESTPEX merupakan barometer pipa masa depan dan menjadi market leader di Indonesia untuk pipa modern.

WESTPEX merupakan produsen pipa PEX pertama di Indonesia dan Asia Tenggara. Pipa PPR juga menjadi salah satu produk andalan, dimana kami mensupply mayoritas untuk proyek - proyek pembangunan di Indonesia.



Produk lain yang di produksi oleh WESTPEX adalah Pipa POLY HDPE & WESTPEX GREEN. Pipa POLY HDPE digunakan untuk mendukung pembangunan infrastruktur jaringan air bersih di Indonesia, sedangkan Pipa WESTPEX GREEN merupakan terobosan terbaru dari PT. Bojong Westplast untuk instalasi air bersih dalam bangunan.

**HOT COLD
PIPA PEX**

**COLD
PIPA HDPE**

PIPA WESTPEX GREEN

Pipa WESTPEX GREEN terbuat dari bahan Polyethylene yang ramah lingkungan & higienis. Tersedia dalam bentuk gulungan (Roll).

Pipa WESTPEX GREEN mudah dalam penyambungan, tanpa harus menggunakan lem pipa, sehingga dapat menjadi solusi tepat untuk penyaluran air bersih yang dapat diaplikasikan untuk sambungan rumah menggantikan pipa tradisional dalam bentuk batangan.

- Tidak Berkarat (Korosi)
- Ringan dan Dapat di Installasi Dengan Cepat
- Memiliki Daya Tahan "Water Hammer" Yang Tinggi
- Kuat dan Tahan Terhadap Tekanan Air Yang Tinggi
- Ramah Lingkungan dan Higienis

KARAKTERISTIK

Easy Install



1

Pastikan Fitting & Pipa Yang Digunakan Dalam Kondisi Baik & Tidak Pecah Atau Rusak.



2

Potong Pipa Menggunakan Alat Potong Pipa, Agar Hasilnya Rata & Bersih.



3

Masukkan Ring Pada Pipa. *Untuk Sambungan Terbaik Pastikan Ring Menyentuh Bagian Akhir Nut.



4

Kencangkan Ring Sehingga Mengikat Pipa Dengan Kuat.

Fitting Nylon WESTPEX



KEUNGGULAN




- 01 ★ Tahan Lama
- 02 ★ Memiliki Flexibilitas Tinggi
- 03 ★ Tahan Terhadap Berbagai Macam Chemical
- 04 ★ Ringan & Kuat (Tingkat Keretakan Rendah)

MATERIAL PROPERTY

PROPERTY	UNITS	PE 100
Density (Black Compound)	kg/m ³	940 - 960
Melt Flow Rate (190°C/2.16 Kg)	g/10 Min	< 0.15
Tensile Strength At Yield	Mpa	> 22
Elongation at Break	%	> 600
Modulus of Elasticity	Mpa	> 800
Softening Point	°C	124
Coefficient of Linear Expansion	°C	1.3 x 10 ⁻⁴
Thermal Conductivity	°C	0.4
Hardness By Shore D	Shore D	> 60

PRODUCT RANGE

O.D (mm)	I.D (Inch)
16	½"
20	¾"
25	1"
32	1¼"


www.westpex.co.id 


CUSTOMER SERVICE :

62.21 55.966.124

 @westpex1

 @westpex1

 Westpex Indonesia

 Pipa Pengganti PVC : Pipa Westpex