



## PETUNJUK PEMASANGAN CORRUGATED STEEL PIPE TIPE NESTABLE FLANGE E-100 DENGAN PINTU AIR



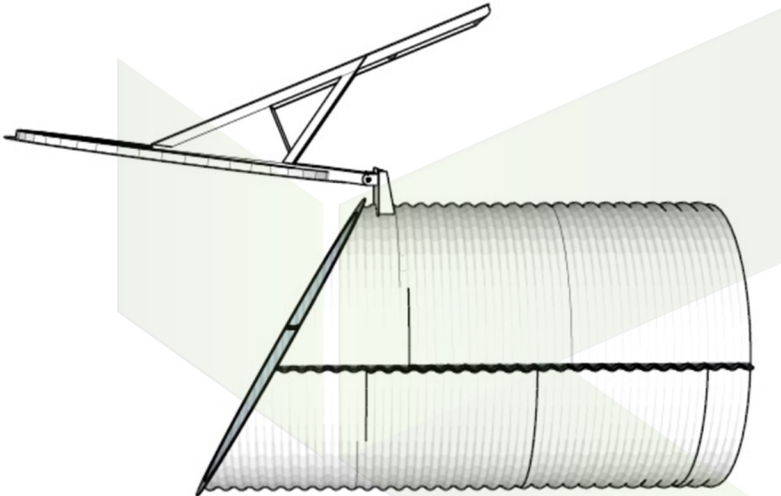
1

### TIPE NESTABLE FLANGE E-100 DENGAN PINTU AIR

**SPESIFIKASI & PETUNJUK PEMASANGAN  
PIPA BAJA BERGELOMBANG  
TIPE NESTABLE FLANGE E-100 DENGAN PINTU AIR**

**A. Bagian-bagian Produk :**

Pada dasarnya tipe NE-100 yang menggunakan pintu air sama dengan yang standar tanpa pintu air hanya saja plat section 750mmnya digabungkan dengan unit pintu, berikut penjelasan gambarnya :

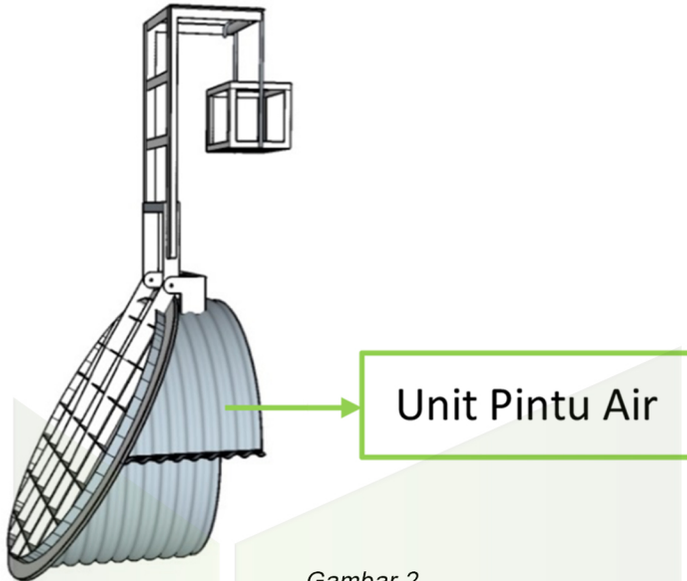


*Gambar 1*

**Keterangan :**

1. Plat section 750 mm
2. Plat standar 1000 mm
3. Plat section 250 mm

Untuk jenis pintu air di atas merupakan tipe yang menggunakan bandul keranjang pemberat agar pintu dapat otomatis terbuka disaat debit air naik dan keranjang diisi beban. Keranjang tersebut dapat dilepas pasang sesuai kebutuhan.



Gambar 2

Sebagai contoh jika anda memesan dengan quantity 2 meter Nestable Flange E-100 dengan menggunakan 1 unit pintu air anda akan mendapatkan jumlah seperti pada gambar 1 yaitu :

- 1 Unit Pintu Air (gambar 2)
- 4 Plat standar 1000 mm
- 1 Plat section 250 mm

Untuk jumlah baut terbagi menjadi 3 jenis dengan rumus, yaitu :

$M10 \times 40 = N \times \text{PanjangMeter}$

$M16 \times 35 = 6 \times \text{JumlahPintuAir}$

$M20 \times 60 = 2 \times \text{JumlahPintuAir}$

Keterangan :

$N = \leq \text{Dia. } 1000 \text{ mm} \rightarrow 10$

$> \text{Dia. } 1000 \text{ mm} \rightarrow 12$



## Produk Kami :



Karena Kualitas Produk yang prima dan pengiriman tepat waktu adalah hal yang paling utama. Untuk itu Kontrol kualitas dari bahan baku sampai finishing menjadi perhatian utama kami.