



## PE-LLD

Lineaarinen matalatiheksinen polyeteeniputki hyvällä kemiallisella kestävyydellä ja edullisella hinnalla. PE-LLD putket ovat taipuisia ja paineenkestäviä. Erittäin hyvä yleisputki pneumaattiseen käyttöön.

Käytetään usein pneumaattisissa asennuksissa ja paikoissa, joissa vaaditaan hyvää kestävyyttä kaasujen ja muun kemiallisen kontaktin kanssa.

## PE-LLD Suosittu yleisputki



**Materiaali:** PE-LLD

**Rakenne:** Yksikerroksinen putki

**Asennuslämpötila:** -30 °C ... +50 °C

**Toleranssit:** DIN 74324 mukaan

**Värit:** Sininen, naturaali, musta. Muut värit tilauksesta

**Tiheys:** 0,931 g/cm<sup>3</sup> ISO 1183 testausmenetelmän mukaan

**Kemiallinen kestävyys:** Hyvä kestävyys kaasuja ja nesteitä vastaan

**Valmistettavat koot:** Ulkohalkaisija 4,0 mm ... 22 mm

### Tekniset tiedot

mm	+/-	mm	+/-	mm	bar	23°C	bar	40°C	bar	60°C	bar	80°C	mm	g/m
6	0,1	4	0,2	1	20	14	9	6	24	17				
8	0,1	6	0,2	1	14	10	6	4	50	23				
10	0,1	8	0,2	1	11	8	5	3	80	30				
12	0,12	10	0,2	1	9	6	4	3	130	36				

Varmuuskerroin käyttöpaineelle on 3.