



## أنابيب البولي إيثيلين البولي إيثيلين عالي الكثافة

⊗ [www.anqa.com.sa](http://www.anqa.com.sa) ✕ [@anqa\\_com\\_sa](https://www.instagram.com/anqa_com_sa) @anqa.com.sa

### وصف المنتج

تم تصميم أنابيب البولي إيثيلين لضمان إدارة وحماية موثوقة للكابلات في التركيبات الكهربائية. وهي مصنوعة من البولي إيثيلين عالي الكثافة (HDPE)، مما يمنحها مرونة ممتازة ومقاومة للصدمات، بالإضافة إلى المتانة المناسبة للتطبيقات الداخلية والخارجية.

### المزايا

- متانة ومرونة: يوفر تصنيع HDPE طول عمر وقابلية للتكيف.
- مقاومة عالية للصدمات: يحمي الكابلات من التلف في البيئات الصعبة.
- الحماية من الطقس والأشعة فوق البنفسجية: مناسب للاستخدام الخارجي، ومقاوم للرطوبة والتعرض للأشعة فوق البنفسجية.
- سهولة التركيب: الهيكل المرن يسمح بتوجيه الكابلات بسلاسة.

### الاستخدام والتركيب

- اختيار الحجم المناسب للأنبوب وفقًا لمتطلبات الكابلات.
- تمرير الكابلات داخل الأنابيب لضمان الحماية.
- تثبيت الأنابيب باستخدام ملحقات التثبيت المناسبة.

### المقاسات

يتوفر المنتج بسماكة ٢٣ مم و١٦ مم، مع خيارات أطوال تبلغ ٣٥، ٤٠، و٥٥ مترًا.