

## أفضل انواع مواسير تركيب الغاز المركزي

تتميز المواسير الرومانية عن غيرها من أنواع المواسير المستخدمة في توصيل الغاز المركزي

للمنازل نظرا لأنها تتميز بقوة ضغط عاليه تصل الى par80

كما تتميز ايضا المواسير الروماني بجودة الصناعة ونظافة الماسورة من اى شوائب داخل مجرى الماسورة كما هو الحال في المواسير الصينى.

جميع المواسير الحديدية يوجد بها لحام من منطقة الوسط . أما المواسير السملس الروماني تتميز بكونها لا يوجد بها لحام في منطقة المنتصف فهى يوجد بها تجويف وليس بها اى لحام داخل الماسورة كما ان طول الماسورة السملس الروماني يكون 6 متر.

### أنواع مواسير الغاز المركزي.

الروماني

الوطني

الصينى

وكثير ممن يرغبون في خدمة توصيل الغاز المركزي يلجأون الى استخدام المواسير الصيبي نظراً لانخفاض تكلفتها المادية ويرجع انخفاض تكلفتها المادية لعدم جودة صناعه الماسورة وعدم مقاومتها للعوامل الجوية وتحمل ضغط الغاز على الوجهة الامثل كما انه في حالة تمديد الماسورة الصيبي في باطن الارض تتعرض لعوامل الرطوبة مما يتسبب في تأكل الجسم المعدني للماسورة وحدوث تسرب للغاز في باطن الارض

وعند حدوث التسرب يصعب عليك ملاحظة الا بعد فترة من تركيب الغاز المركزي خصوصا ان اعراض تسرب الغاز لايمكن ملاحظتها بسهولة عكس ما يحدث في تسربات المياه.

### أسعار الغاز المركزي.

لدينا في شركة المتحدة افضل شركة تمديد غاز أفضل الاسعار التي تتعلق ب توصيل الغاز المركزي كما يوجد لدينا تخفيضات على خزانات الغاز وللمزيد عن أي استفسارات تتعلق ب أسعار الغاز المركزي او أسعار خزانات الغاز يمكنك الاتصال بشركة المتحدة للحصول على خصم خاص للموقع.

### خزانات الغاز المركزي.

تختلف انواع خزانات الغاز عن بعضها فمنها العمودي ومنها الافقى وفقا لاحتياجاتك من الغاز

احجام خزانات الغاز النوع العمودي ويكون بسعة 450 لتر

النوع الافقى فيوجد بأحجام متعددة وتتمثل فى الاتى:

2000 لتر 4000 لتر 7000 لتر وهو الحجم الاكبر الخاص بالشركات والمؤسسات

والمصانع

### خدمة صيانة الغاز المركزى

من بين خدمات شركة تمديد الغاز المركزى بالرياض شركة المتحدة؛ خدمة كشف تسربات الغاز؛ فهى تعد من بين أهم الخدمات؛ التى تقدمها شركة تمديد الغاز؛ وذلك لأن إذا تم تسرب الغاز؛ أو حتى الشك فى ذلك؛ فلا بد من الاتصال بفريق عمل شركة الغاز؛ للتقديم خدمة كشف تسربات الغاز؛ بكل احترافية والوصول إلى مصدر الرائحة؛ بشكل سريع لتفادي انتشار الغاز بشكل أوسع فى منزل العميل؛ أو شركته أو مصنعه؛ وبالتالى تفادي حدوث مشاكل جمة.

[/https://gas-ksa1.com](https://gas-ksa1.com)