

Угольник — измерительная мера используемая для построения углов, которая обычно представляет собой прямоугольный треугольник с острыми углами 30° , 60° или по 45° . Используется в чертёжном, слесарном, столярном деле. Для измерения длин более тонкое из плеч угольника может иметь быть размечено как линейка (миллиметры или сантиметры).

Предназначен для соединения инженерных коммуникаций.

- Материал – латунь ЛС59-1
- Номинальное давление – 4,0 МПа

Максимальная температура рабочей среды – до $+150^\circ\text{C}$

Технические характеристики

Тип фитинга: угольник

Материал: [латунь](#)

Угол поворота: [90 град](#)

С уплотнителем: нет

