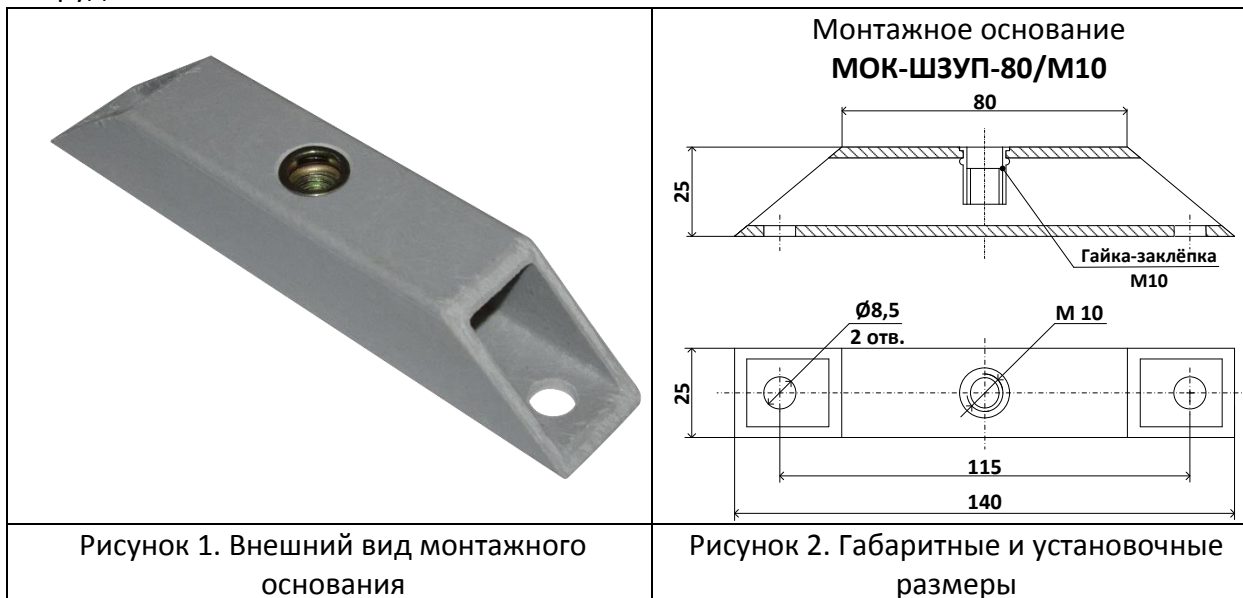


Монтажное основание композитное МОК-ШЗУП-80/М10.

Краткое техническое описание

Монтажное основание композитное **МОК-ШЗУП-80/М10** предназначено для установки шин заземления и уравнивания потенциалов **ШЗУП-М** на кирпичные, бетонные и каменные стены, а также на металлические или строительные конструкции. Дополнительно основание можно применять для монтажа малогабаритного оборудования.



Количество монтажных оснований **МОК-ШЗУП-80/М10**, необходимых для установки одной шины **ШЗУП-М**, зависит от её длины (два основания и более). На монтажное основание **МОК-ШЗУП-80/М10** возможна установка шины толщиной до 10 мм.

Монтажное основание **МОК-ШЗУП-80/М10** производится для установки шин шириной до 80 мм (см. рис. 2) с впрессованной гайкой-заклёпкой М10 (для крепления шины).

Возможные применения: для установки главных заземляющих шин (ГЗШ), шин заземления и уравнивания потенциала (ШЗУП-М), шин уравнивания потенциала; для монтажа малогабаритного оборудования.

Монтажное основание **МОК-ШЗУП-80/М10** выполнено из негорючего, диэлектрического, композитного материала (с армирующими элементами), стойкого к влиянию низких и высоких температур, агрессивных сред. На лицевой стороне впрессована гайка-заклёпка (см. рис. 1,2). В задней стенке расположены два монтажных отверстия.

В комплект поставки монтажного основания **МОК-ШЗУП-80/М10** входит болт с зубчатым фланцем М10х20.

При заказе необходимо указать производителя COMMENG (ООО «КОММЕНЖ») и наименование, например: Монтажное основание композитное **МОК-ШЗУП-80/М10**.

Полная техническая информация и указания по применению находятся в техническом описании, которое вместе с сертификатом можно скачать с сайта www.commeng.ru или запросить у производителя.