

Плиты МКПВ10, МКПВ20, МКПВ32 присоединительные (переходные) для монтажа гидроклапана

Компанией ПО ОМСНАБ поставляются гидравлические плиты для монтажа гидроклапанов с условным проходом 10 мм, 20 мм, 32мм. Данные плиты являются универсальными и могут применяться как для отечественного, так и для импортного оборудования.

Z является резьба NPT, это коническая

G является BSP резьба, это цилиндрическая

Резьба трубная коническая, R (BSP) Трубная коническая резьба, применяемая в конических резьбовых соединениях, а также в соединениях наружной конической резьбы с внутренней цилиндрической резьбой по ГОСТ 6357-81. Основана на резьбе BSW (англ. British Standard Whitworth) и совместима с резьбой BSP (англ. British standard pipe tapered thread), именуемая BSPT (уплотнение достигается за счет смятия резьбы в месте резьбового соединения при ввёртывании штуцера).

Дюймовая резьба с конусностью 1:16 (угол конуса $\approx 3^{\circ}34'48''$). Угол профиля при вершине 55° .

Условное обозначение: буква R для наружной резьбы и Rc для внутренней (ГОСТ 6211-81). Основные нормы взаимозаменяемости. Резьба трубная коническая.), числовое значение номинального диаметра резьбы в дюймах (inch), буквы LH для левой резьбы. Например, резьба с номинальным диаметром 1 1/4 - обозначается как R 1 1/4.

Обозначение размера резьбы, шаги и номинальные значения наружного, среднего и внутреннего диаметров резьбы трубной конической (R), мм