

Плиты многоместные присоединительные (переходные) для монтажа гидрораспределителей

Компанией ПО ОМСНАБ поставляются гидравлические плиты многоместная для монтажа гидрораспределителей с

условным проходом 6 мм, 10 мм, 16 мм, 20 мм. 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).

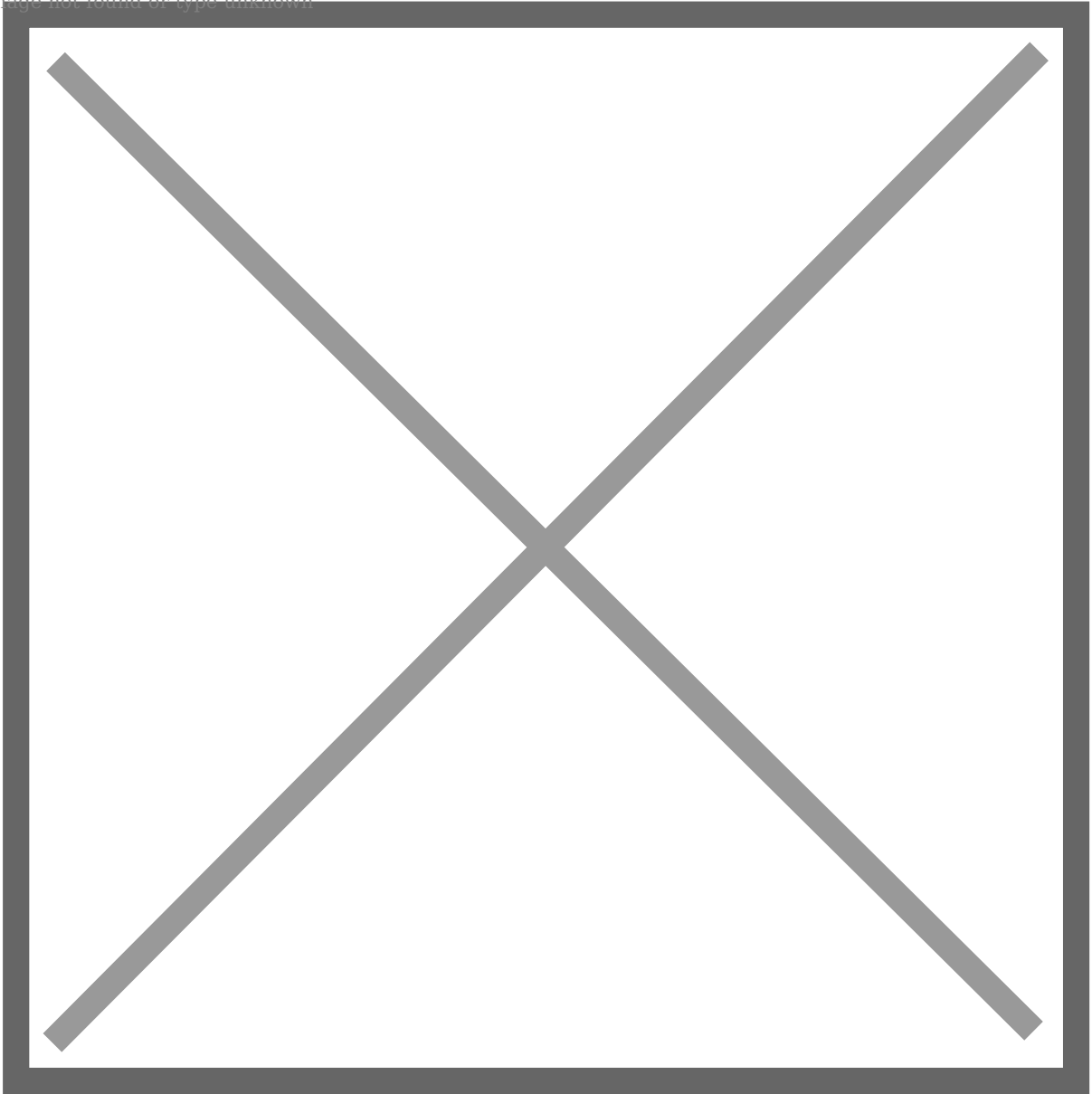
Дюймовая резьба с конусностью 1:16 (угол конуса $\alpha = 3^{\circ}34'48''$). Угол профиля при вершине 55°.

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

Гидравлическая монтажная плита СЕТОР 03 (03Р*G) Ду-6 для 4WE6, VE6, 1P6 и т.д.

Image not found or type unknown



Гидравлическая монтажная плита СЕТОР 05 (05Р*G) Ду-10 для 4WE10, VE10, 1P10 и т.д.

Image not found or type unknown

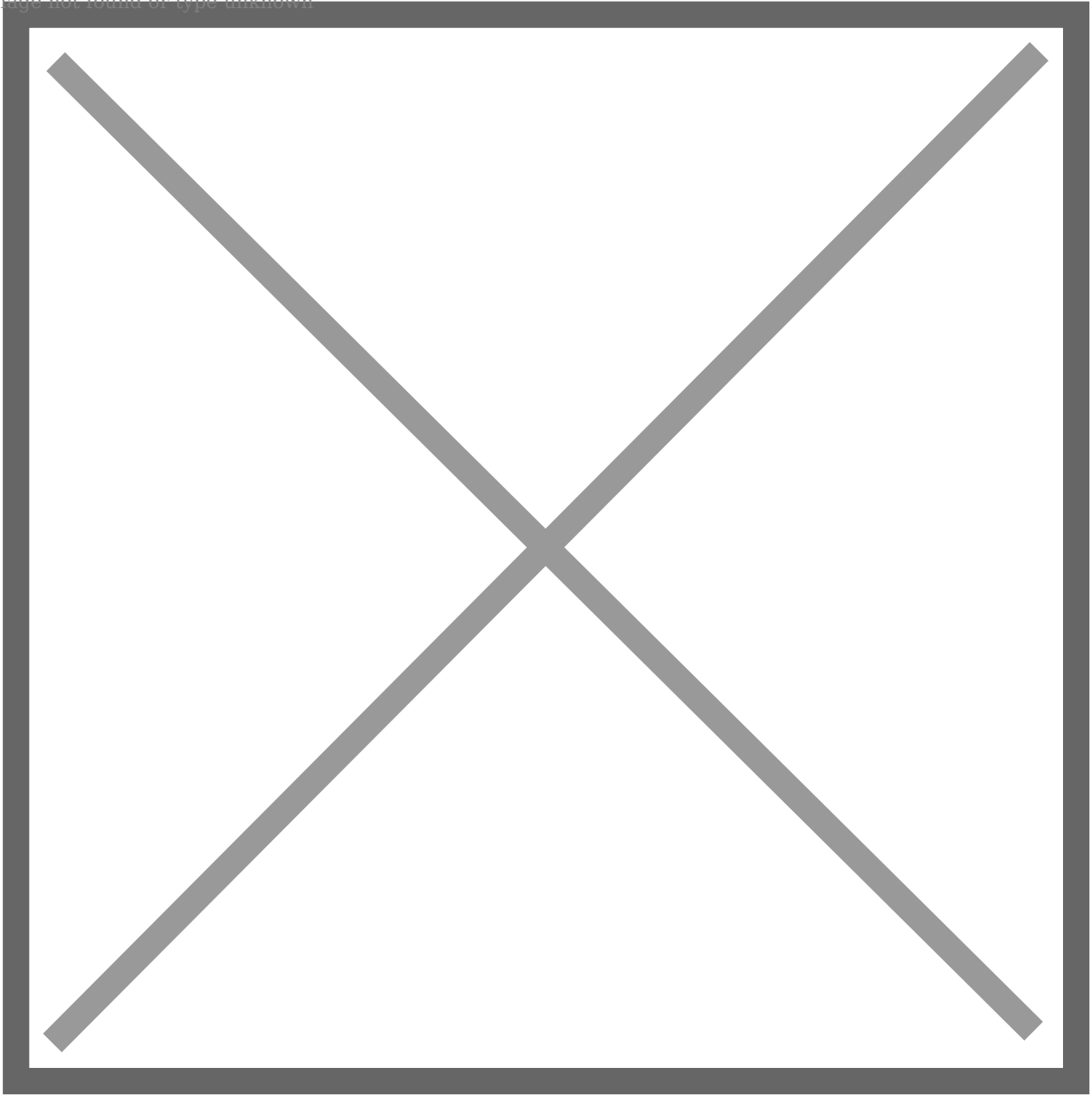


Image not found or type unknown

