



**Структура условного обозначения на переходник взрывозащищенный ПВ
при оформлении заказа:**

Переходник взрывозащищенный ПВ. X. X - XXXX - XXXX

Материал корпуса:

с – сталь
л – латунь

Тип резьбы для присоединения к электрооборудованию:

м – метрическая
т – трубная цилиндрическая
к – трубная коническая

Резьба внутренняя для присоединения к электрооборудованию:

M20в; M25в; M32в; G1/2в; G3/4в; G1в; R1/2в; R3/4в; R1в

Резьба наружная для присоединения к электрооборудованию:

M25н; M32н; M40н; G3/4н; G1н; G1 1/4н; R3/4н; R1н; R1 1/4н

Пример обозначения при заказе:

Переходник взрывозащищенный ПВ.л.м-M20в-M40н ТУ 3449-622-20885897-2006