

## Структура условного обозначения на ввод кабельный взрывозащищенный ВКВ.р при оформлении заказа:

	Ввод кабельный взрывозащищенный	вкв.	<b>X.</b> .	X. X	X - )	ÇX
Конструктивное исполнение	·					
р – для трубной подводки	•					
			J			
Материал корпуса:						
с – сталь						
л – латунь						
Тип резьбы для присоедине	ния к электрооборудованию:			_		
м – метрическая	ини колоктроосорудованию					
т – трубная цилиндрическая						
к – трубная коническая						
Типоразмор:			_		J	
Типоразмер: 1, 2, 3, 4						
1, 2, 5, 4						

Пример обозначения при заказе:

Ввод кабельный взрывозащищенный ВКВ.р.л.т-3 ТУ 3449-622-20885897-2006