

ДРЕНАЖНЫЕ И ВЕНТИЛЯЦИОННЫЕ КЛАПАНЫ СЕРИИ HL-VD



Дренажные и вентиляционные клапаны **HL-VD** предназначены для промышленного применения во взрывоопасных средах в помещениях и наружных установках (группа II) с содержанием газа и горючей пыли соответственно для взрывоопасных зон 1 – 2.

Особенно рекомендованы для тропического климата с высокой влажностью и колебанием температур, где проблема может заключаться в конденсации воды. Клапан устанавливается на нижней части корпуса или на уплотнениях в рукаве, чтобы осуществлялся дренаж конденсированной воды и не повреждалась проводка или электрические компоненты.

ВЗРЫВОЗАЩИТА:	Ex d IIC Gb U Ex tb IIIC Gb U
СТЕПЕНЬ ЗАЩИТЫ:	IP66/67
СООТВЕТСТВИЕ СТАНДАРТАМ ТАМОЖЕННОГО СОЮЗА:	ГОСТ Р МЭК 60079-0-2011 ГОСТ IEC 60079-1-2011 ГОСТ Р МЭК 60079-7-2012 ГОСТ Р МЭК 60079-11-2010 ГОСТ Р МЭК 60079-31-2010
СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ:	TC RU C-RU.Г508.В.01960
ДИАПАЗОН РАБОЧИХ ТЕМПЕРАТУР:	-60 °C ... 80 °C
ЗОНЫ ПРИМЕНЕНИЯ:	Зона 1, Зона 2

Таблица выбора дренажных и дыхательных клапанов	Код	Резьба	Использование
	HL-VD	Коническая резьба В.1.20.1 NPT Метрическая резьба ISO 965	Корпуса типа УНВ и КНВ