

ОСОБЕННОСТИ

До 1000 кВт (большие номинальные мощности достигаются комбинированием корпусов)

Сертификат II 2 G или G и D согласно директиве 94/9/EC ATEX

Сертификат соотв. Ex'd', зона 1, газовая группа IIB или IIC

Сертификат CENELEC или IECEx

Клеммная коробка сертифицирована соответственно классам IP66/IP67 защиты от атмосферных воздействий

Температурные классы T1-T6

Керамические элементы-сердечники некритичны к проникновению влаги

Съемные элементы-сердечники облегчают замену без опорожнения резервуара
(достаточно открыть клеммную коробку)

Элементы можно по отдельности заменять на месте эксплуатации без специальных инструментов

При необходимости, устанавливаются противоконденсатные нагреватели

Сертификат на эксплуатацию при высоких и низких температурах окружающей среды, например, на Ближнем Востоке и в Арктике