

# ЗАПОРНО-СБРОСНЫЕ КЛАПАНЫ ВЫСОКОГО ДАВЛЕНИЯ HVNxV, HVNxDB

## КЛАПАНЫ ДВОЙНОГО ОТСЕЧЕНИЯ И СБРОСА

## HBN15DB

<b>Рабочее давление</b>	15 000 фунт./кв. дюйм (изб.) (1034 бар)
<b>Конфигурация</b>	Шар-Иголка-Шар
<b>Рабочая температура</b>	<b>уплотнительное кольцо из фторкаучука (FKM):</b> от 0 °F до 400 °F (от -17,8 °C до 204 °C); доступны уплотнительные кольца из других материалов
<b>Материал корпуса</b>	Нержавеющая сталь 316 высокой прочности на растяжение
<b>Проходное сечение</b>	от 0,20" до 0,33" (5,2–8,3 мм)
<b>Торцевые соединения</b>	1/4", 3/8, 1/2", 9/16", 3/4", 1" внутренняя, для среднего давления 1/4", 3/8, 1/2" внутренняя NPT
<b>Дренажное соединение</b>	1/4" внутренняя, для среднего давления или 1/4" внутр. NPT

Седла из РЕЕК обладают превосходной устойчивостью к химическим веществам, нагреву и истиранию

Цапфовая конструкция шара предотвращает его выталкивание

Полнопроходной канал минимизирует перепад давления

