

הקטנת לחץ בשני משטרי עבודה



שם הפרויקט	הקטנת לחץ בשני משטרי עבודה לצמצום פחת מים במערכת אספקת מים עירונית
מדינה	ישראל, תאגיד מי חדרה
מגזר	הולכת מים
יישום	מערכת הקטנת לחץ מקיפה בעלת שני משטרי עבודה שונים הכוללת בקר אלקטרוני למעבר בין משטר יום (צריכה גבוהה) ומשטר לילה (צריכה נמוכה). כמו כן המערכת כוללת: מסנן קו, פורק לחץ, שסתומי אויר ואל חוזר.
פתרון ברמד	מסנן קו ברמד 12" דגם 70F. מגוף דגם 720-ES קוטר 12" בעל שני משטרי הקטנת לחץ ופיקוד חשמלי מופעל על ידי בקר אלקטרוני דגם PRV. מגוף פורק לחץ דגם 73Q בקוטר 3". אל חוזר מכני ברמד 12" דגם 70N שסתומי אויר משולבים דגם C30