

MV-MA [NT]

מד מים רב זרמי " 3/4 עם מנגנון לקריאה מרחוק

מאפיינים עיקריים

- מנגנון מונע בצימוד מגנטי
- מנגנון אטום לחלוטין לחדירת מים IP 68
- גוף סגסוגת נחושת מצופה צבע אפוקסי לעבודה לטווח ארוך
- טמפרטורת עבודה 50°C (T50)
- לחץ עבודה מקסימלי: 10BAR (MAP10)
- אופציה למד שומר שבת לפי דרישות ההלכה המחמירות ביותר
- משלב טכנולוגיה לשיפור ביצועים
- שידור נתונים בטכנולוגיית WIFI
- התראות על חבלה, זרימה לאחור, נזילה הטיה ועוד

מפרט ביצועים

Q3=2.5	Q3=4		
3.125	5.0	m ³ /h	Q4 ספיקת מקסימום
2.5	4.0	m ³ /h	Q3 ספיקה נומינלית
0.04	0.064	m ³ /h	Q2 ספיקת מעבר
0.025	0.040	m ³ /h	Q1 ספיקת מינימום
100	100	-	Q3/Q1 R

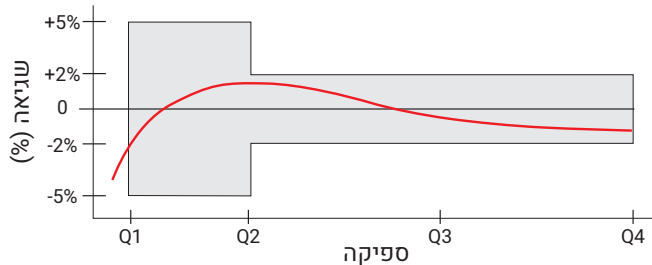
טווח מדידה

קריאה מקסימלית - m ³	קריאה מינימלית - L
99,999	0.05

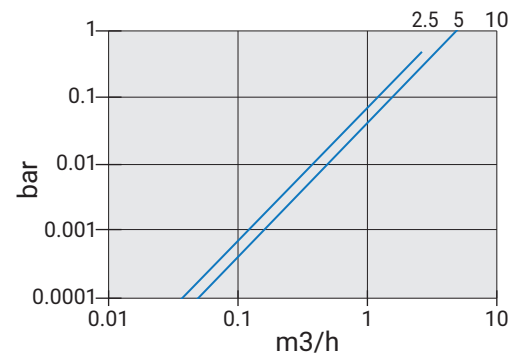
מידות

תברג	משקל ק"ג	H גובה	B רוחב	L אורך	Q3=2.5	R=100
BSP G1B	1.6	114	93	190	Q3=2.5	R=100
BSP G1B	1.5	123	95	190	Q3=4	R=100

עקומת דיוק



עקומת הפסד עומד



תקינה

- נושא תו תקן ישראלי
- אישור מי שתיה תקן ישראלי ת"י 5452
- אישור דגם רשות המים

