

MV CONNECT

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: 16BAR (MAP16)
- משלב טכנולוגיה לשיפור ביצועים
- שידור נתונים בטכנולוגיית RF
- אפשרות לשינוי תדר
- התראות על חבלה, זרימה לאחור, נזילה הטיה ועוד

מפרט ביצועים

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

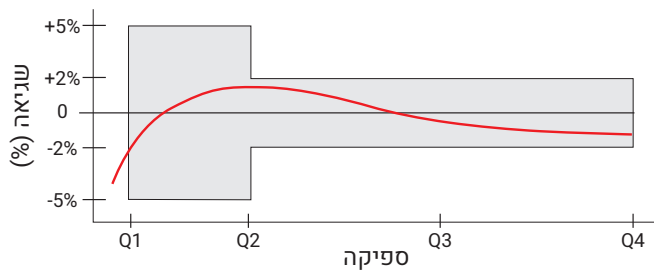
טווח מדידה

קריאה מינימלית	קריאה מקסימלית
0.05	99,999

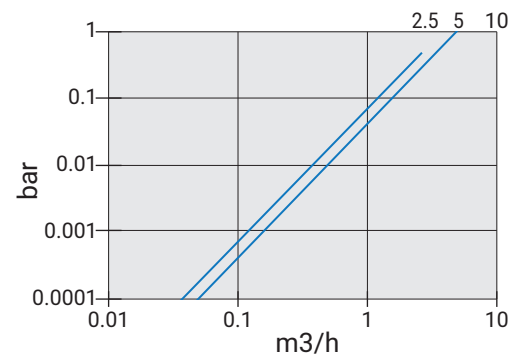
מידות

תבריג	משקל ק"ג	H גובה	B רוחב	L אורך	Q3=4	R=100
BSP G1B	1.5	123	95	190	Q3=4	R=100

עקומת דיוק



עקומת הפסד עומד



תקינה

- אישור מי שתיה תקן ישראלי ת"י 5452
- תקן MID 2014/32/EU
- תקן ישראלי
- אישור רשות המים - בתהליך

