



אפיון

פליז עמיד בדציניפיקציה	חומרי מבנה
מכס' 16: בדיקה: 24	לחץ עבודה BAR
מכס' 10: מכס' 70:	טמפ' עבודה ב-°C
BAR כל התחום	תנאי עבודה לחץ טמפ' °C
(הברגה פנימית) 3/8" - 3/4" (הברגה חיצונית) 3/4" - 1"	מידות
הברגה B.S.P	חיבורים
WRAS, CE	אישורים
אופקית או אנכית	התקנה
HONEYWELL BRAUKMANN, גרמניה www.honeywell.com	ייצרן

שימושים



תכונות

- מקטין לחץ מאוזן השומר על לחץ היציאה קבוע גם במצב סטטי (ללא זרימה).
- חלקים פנימיים מחומר סינטטי אשר אינם נפגעים מקויטציה.
- תחום לחצי יציאה ניתן לכונן בין 1.5-6 בר.
- יחס הקטנה 6:1.
- מבנה פשוט.
- קל במשקל.
- ידית כיוון לחץ ניתנת להסרה.
- פתח למד לחץ המראה את הלחץ המוקטן ביציאה.
- מנגנון כוונן לא בא במגע עם הזורם.
- הברגה חיצונית ופנימית.
- מאושר למי שתיה.

אופציות

- מד לחץ.

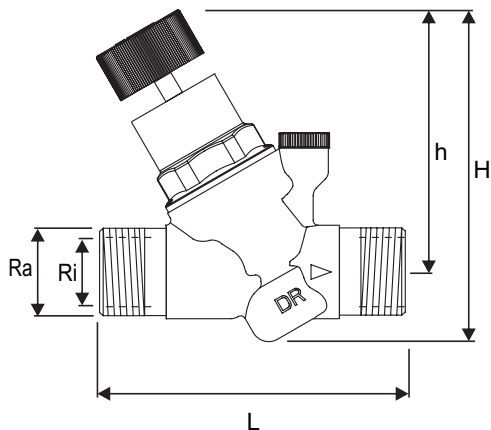
אפיון להזמנה

מקטין לחץ מאוזן, הברגה B.S.P, דגם D-04FS, קוטר "□", תוצרת Honeywell Braukmann, גרמניה.

דוגמא:

מקטין לחץ מאוזן, הברגה B.S.P, דגם D-04FS, קוטר "3/4", תוצרת Honeywell Braukmann, גרמניה.

מידות, משקלים וערכי Kv



קוטר		L מ"מ	H מ"מ	h מ"מ	Kv M ³ /h	משקל ק"ג
אינץ'	מ"מ					
3/8	10	84	106	82.7	-	0.28
1/2	15	84	106	82.7	2.7	0.29
3/4	20	88	106	82.7	2.9	0.33

מפל לחץ מינימלי (בר) בהתאם לספיקה (מק"ש) למים

M ³ /h קוטר	0.2	0.3	0.4	0.5	0.6	0.8	1.0	1.2	1.4	1.6	1.8	2.0	3.0	4.0
1/2														
3/4	0.01	0.03	0.05	0.08	0.12	0.21	0.32	0.46	0.63	0.82	1.04	1.29	2.9	3.59

חומרי מבנה

חלק	תאור	חומרי מבנה
1	Body/Housing	Brass Dezincification Resistant
2	Spring Bonnet	High-quality synthetic material
3	Adjustment Knob	High-quality synthetic material
4	Diaphragm	Fibre-Reinforced NBR
5	Seals	NBR
6	Adjustment Spring	Spring Steel

הנתונים הטכניים השונים הכלולים בקטלוג "בלאס" עשויים להשתנות ללא הודעה מוקדמת, בכל מקרה על הלקוח לבדוק ולוודא בבדיקה מקצועית את התאמת המוצר למטרה לשמה נועד.



שסתומים ואביזרים לצנרת ובקרה תעשייתית

E-mail: blass@blass.co.il • www.blass.co.il

בלאס צבי ושות' בע"מ

רח' פלוטיצקי 5 ראשון לציון, טל': 03-9643848 פקס: 03-9665505