



אפיון

חומרי מבנה	ברונזה
לחץ עבודה BAR	מכס': 10 בדיקה: 16
טמפ' עבודה ב-°C	מינ': 20 מכס': 90
תנאי עבודה לחץ BAR טמפ' °C	כל התחום
מידות	1/2" - 3"
חיבורים	הברגות: 1/2"-2" B.S.P אוגנים: 2 1/2"-3" DIN PN10
אישורים	SVGW
התקנה	בכל מצב 
יצרן	JRG, שוויץ www.jrg.ch

תכונות

- שסתום ערבוב טרמוסטטי.
- מספק מים בטמפרטורה שנקבעת מראש באופן יציב.
- חוסך אנרגיה ומים בכיוון טמפרטורה רצויה.
- כניסת מים חמים עד 90°C.
- מבנה קומפקטי.
- מעביר פנימית גדולות של מים במפלי לחץ נמוכים.
- תושבת פנימית מפלב"ם המבטיחה אורך חיים ממושך.
- אינו רגיש למשקעים ואבנית.
- מסופק עם חליפת בידוד למניעת הפסדי אנרגיה.
- בטיחותי- מונע מים חמים מדי לצרכן, מתאים לבתי אבות, בתי חולים, בתי סוהר, מרפאות, בתי ספר, ועוד.

אופציות

- תחומי ויסות טמפרטורה:
20°-30°C, 30°-45°C, 36°-53°C, 45°-65°C
- חיבור מאוגן לפי תקן BS.
- חיבורים שונים לפי דרישה.

אפיון להזמנה

שסתום ערבוב טרמוסטטי דגם 3400 - הברגה B.S.P
 3410 - מאוגן DIN PN10

קוטר " ,
לויסות בתחום טמפרטורה

20°-30°C
 30°-45°C
 36°-53°C
 45°-65°C

תוצרת JRG, שוויץ.

דוגמא:

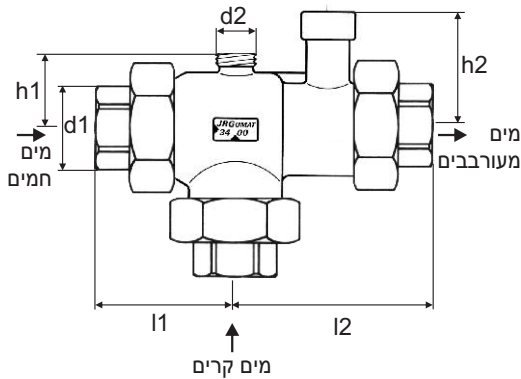
שסתום ערבוב טרמוסטטי דגם 3400 - הברגה B.S.P,
קוטר 2", לויסות בתחום טמפרטורה 30°-45°C,
תוצרת JRG, שוויץ.

שימושים



מים

מידות, משקלים וערכי Kv



קוטר 'אינץ'	מ"מ	d1 'אינץ'	D1 מ"מ	d2 'אינץ'	l1 מ"מ	l2 מ"מ	h1 מ"מ	h2 מ"מ	Kv M ³ /h	משקל ק"ג
3/4	20	1 1/4	-	1/2	40	60	32	49	2.5	0.65
1	25	1 1/2	-	3/4	43	67	36	51	4.0	0.87
1 1/4	32	2	-	3/4	52	78	41	75	8.0	1.60
1 1/2	40	2 1/4	-	3/4	58	92	50	77	12.5	2.10
2	50	2 3/4	-	3/4	70	110	60	85	17.0	3.37
2 1/2*	65	-	185	1 1/2	145	145	82	121	29.0	23.0
3*	80	-	200	2	155	145	92	127	45.0	28.0

* מאונג - שרטוט לפי דרישה.

מפלי לחץ (בר) בהתאם לספיקה

קוטר 'אינץ'	מ"מ	ספיקה / M ³ /h →													
		0.5	1.0	2.0	3.0	4.0	5.0	6.0	8.0	10	15	20	30	40	50
1/2	15	0.150	0.45	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
3/4	20	0.055	0.22	0.70	1.50	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1	25	0.022	0.08	0.29	0.60	1.00	1.50	-	-	-	-	-	-	-	-
1 1/4	32	-	0.02	0.06	0.13	0.24	0.35	0.47	0.90	1.40	-	-	-	-	-
1 1/2	40	-	0.01	0.03	0.07	0.13	0.17	0.25	0.48	0.70	1.50	-	-	-	-
2	50	-	-	0.02	0.04	0.06	0.10	0.15	0.25	0.40	0.88	1.50	-	-	-
2 1/2	65	-	-	0.01	0.02	0.03	0.04	0.05	0.09	0.15	0.29	0.50	1.1	-	-
3	80	-	-	-	0.01	0.01	0.02	0.03	0.05	0.07	0.14	0.24	0.5	0.85	1.4

חומרי מבנה

חלק	תאור	חומרי מבנה	
		Screwed	Flanged
1	Body	Brass	Cast Iron
2	Seat	Stainless Steel	
3	Thermostat	Copper	
4	Mixing Chamber	Brass	
5	Stem (Adjustment)	Brass	
6	Adjusting Nut	Brass	
7	Safety Disk	Synthetic	
8	Adjusting Handle	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.



בלאס צבי ושות' בע"מ

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

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