

אפיון

פלב"ם 316	חומרי מבנה
ראה טבלה מעבר לדף	לחץ עבודה BAR
מינ': -20 מקס': 160	טמפ' עבודה ב-°C
ראה טבלה מעבר לדף	תנאי עבודה לחץ BAR טמפ' °C
1/4" - 2"	מידות
הברגה B.S.P פנים/פנים	חיבורים
DGVW, FM, ISO 9001	אישורים
בכל מצב	התקנה
VALBIA, איטליה www.valbia.it	יצרן

תכונות

- שסתום כדורי מתוברג מפלב"ם, מופעל פניאומטית.
- מפעיל פניאומטי אויר/אויר (DA) או אויר/קפיץ (SR).
- דוכן ISO כסטנדרט להרכבה פשוטה של המפעיל.
- מראה מצב מפעיל.
- מעבר מלא.
- אטימת ציר הרמטית מובטחת בעזרת מנגנון אטמים קוני המתהדק כנגד הלחץ.
- מבנה קומפקטי - 2 חלקים.
- אטם גוף וציר טפלון.
- מבנה רובוסטי מבטיח אורך חיים ארוך.
- אטימה מוחלטת לגזים, מתאים לואקום עד 10^{-3} TORR.

אופציות

- סולנויד חשמלי חיבורים לפי NAMUR.
- קופסת מגעים.
- מפסקי גבול.
- הפעלה ידנית בהפסקת אויר/חשמל באמצעות מוט.
- מפעיל חשמלי.
- הברגה N.P.T.
- כדור פלב"ם.
- מפעיל פניאומטי מפלב"ם 316.

שימושים



אפיון להזמנה

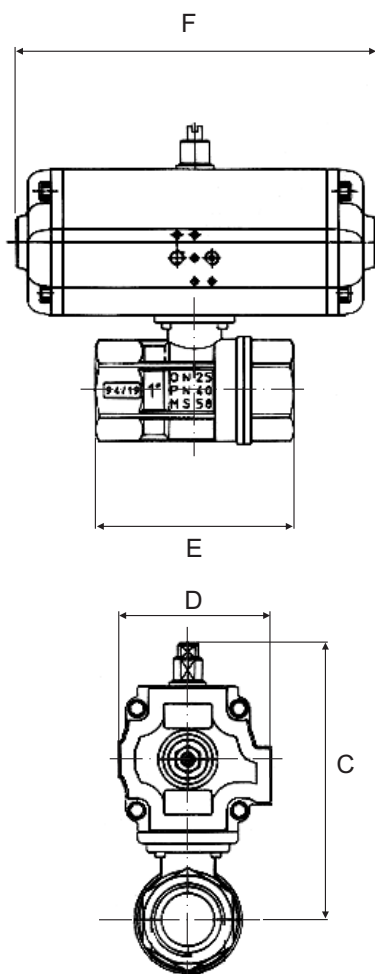
שסתום כדורי, מעבר מלא, דגם 703000ACT, הברגה B.S.P, מפעיל פניאומטי

אויר/אויר DA
 אויר/קפיץ SR

קוטר "□", תוצרת VALBIA, איטליה.

דוגמא:

שסתום כדורי, מעבר מלא, דגם 703000ACT, הברגה B.S.P, מפעיל פניאומטי אויר/קפיץ SR, קוטר 1/2", תוצרת VALBIA, איטליה.



מידות, משקלים וערכי Kv

קוטר	E	מפעיל אויר/אוויר*				מפעיל אויר/קפיץ**				Kv	משקל מפעיל **DA ק"ג	
		DA				SR						
אינץ'	מ"מ	מ"מ	דגם	C מ"מ	D מ"מ	F מ"מ	דגם	C מ"מ	D מ"מ	F מ"מ	M ³ /h	
1/2	15	67	32	98	45	110	52	134	71	141	16.3	0.71
3/4	20	78	32	100	45	110	52	136	71	141	29.5	0.84
1	25	90	32	110	45	110	52	146	71	141	43.0	1.03
1 1/4	32	100	32	113	45	110	52	150	71	141	89.0	1.47
1 1/2	40	112	52	165	71	141	63	177	81	164	230.0	2.90
2	50	135	52	174	71	141	63	186	81	164	265.0	3.45

* נקבע לפי לחץ אויר בקו 6.0 בר.
** למפעיל אויר/קפיץ (SR) תוספת של 1.0 עד 3.0 ק"ג בהתאם לדגם.

לחצי עבודה מכסימלים (בר) בהתאם לטמפרטורות

°C	-20	0	100	110	120	130	140	150	
מידה									
1/2"-2"	60	64	42	36	29	22	15	8	4

חומרי מבנה

חלק	תאור	חומרי מבנה	ASTM
1	Body	Stainless Steel	CF8M
2	End Connection	Stainless Steel	CF8M
3	Ball	Stainless Steel	AISI 316/CF8M
4	Ball Seat	PTFE	
5	Seat	PTFE	
6	Thrust Washer	PTFE	
7	O-Ring	VITON	FKM
8	Stem	Stainless Steel	AISI 316
9	Stem Seat	PTFE	
10	O-Ring	VITON	FKM
11	Actuator	Anodize Aluminium	

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

בלאס צבי ושות' בע"מ

12-080 - 2014

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

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