



אפיון

פלדה מחושלת	חומרי מבנה
מכס': 64 בדיקה: 100	לחץ עבודה BAR
מינ': -20 מכס': 160	טמפ' עבודה ב-°C
50 64 64 60 50 40 30 20 10 -10 10 55 60 77 95 112 127 145	תנאי עבודה לחץ BAR טמפ' °C
1/4" - 2"	מידות
B.S.P	חיבורים
TÜV	אישורים
בכל מצב	התקנה
VALPRES, איטליה www.valpres.it	יצרן

תכונות

- שסתום כדורי מתוברג מפלדה, 2 חלקים, מעבר מלא.
- כדור וציר פלב"ם, אטמי טפלון.
- מתאים לואקום עד 10^{-3} Torr.
- דוקן ISO להרכבה פשוטה של מפעיל.

אופציות

- דגם אנטי סטטי ומוגן אש.
- דוקן ISO להרכבה פשוטה של מפעיל.
- הפעלה פנאומטית או חשמלית.
- הברגה N.P.T.
- מפסק גבול.

אפיון להזמנה

שסתום כדורי מפלדה, מעבר מלא,

הברגה
B.S.P
N.P.T
דגם
705000
700062 - אנטי סטטי ומוגן אש
N.P.T - 700056
תוצרת VALPRES, איטליה.

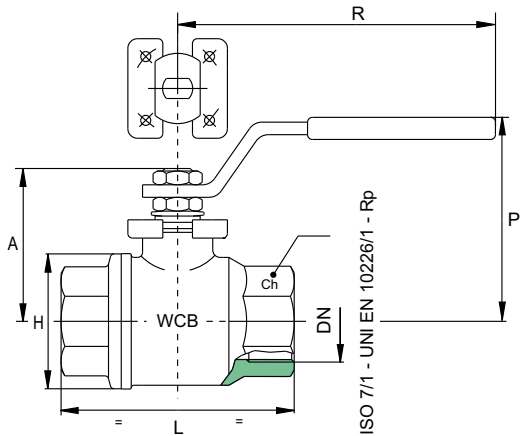
שימושים



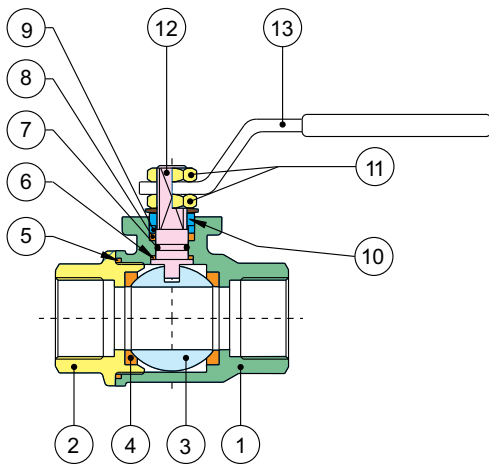
דוגמא:

שסתום כדורי מפלדה, מעבר מלא, הברגה B.S.P,
דגם 700062 - אנטי סטטי ומוגן אש,
תוצרת VALPRES, איטליה.

מידות, משקלים וערכי Kv



SIZE	DN	L	H	R	P	A	Kv	PN	Kg
1/4	8	55	30	110	50	35	5.4	64	0.26
3/8	10	55	30	110	50	35	6	64	0.24
1/2	15	66	36	110	53	38	16.3	64	0.33
3/4	20	79	45	131	68	51	29.5	64	0.60
1	25	93	54	174	79	60	43	64	1.02
1 1/4	32	98	64	174	83	64	89	64	1.40
1 1/2	40	110	80	250	100	79	230	64	2.41
2	50	130	95	250	107	86	265	64	3.54



חומרי מבנה

חלק	תאור	חומרי מבנה
1	Body	ASTM A105-WCB
2	End Connection	ASTM A105
3	Ball	A351-CF8
4	Ball Seat	P.T.F.E.
5	Seat	P.T.F.E.
6	Thrust Washer	P.T.F.E.
7	O-Ring	FKM (Viton®)
8	Stem Seat	P.T.F.E.
9	Packing Gland	Carbon Steel
10	End Stop	AISI 430
11	Nut	Carbon Steel
12	Stem	A182-F304
13	Handle	Carbon 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.

