



SG-10 PN 10



שסתום אויר אוטומטי

תאור

שסתום אויר אוטומטי SG-10 מפלסטיק משחרר אויר כלוא כאשר המערכת תחת לחץ. השסתום עמיד בתנאי שחיקה וסביבה קורוזיבית ואברזיבית כמו: חול, מי-ים, מים מליחים. לשסתום אטם גומי מתקלף המאפשר שחרור אויר מלא בקו מים ללא סתימות (רשום כפנט). נחיר (אוריפיס) גדול - 12 מ"ר המאפשר שחרור אויר בספיקות גבוהות.

ייעוד

- על משאבות (בוסטרים) אופקיות.
- לאחר מסננים, מקטיני לחץ ומשאבות דשן.

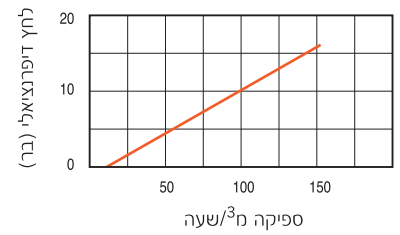
מפרט למתכנן

- השסתום מיוצר בקטרים $1\frac{1}{2}$ " $3/4$ " מתוברגים BSPT עם אפשרות להברגת NPT
- לחץ עבודה: 0.1-10 בר.
- טמפ' עבודה ממושכת C 60° - טמפ' רגעית מקסימלית C 90°
- גוף השסתום עשוי פלסטיק -ניילון משוריין עם סיבים.
-מצוף פוליפרופילן מוקצף.
-אטם קילוף E.P.D.M.
-שטח נחיר (אוריפיס) 12 מ"ר.
- מתאים לעבודה במערכות דישון.

בחירה

- ניתן לרכוש את השסתום מותאם ללחץ עבודה 16 בר דגם S-050.
-ניתן לרכוש את השסתום ממוגן מתכת למניעת ונדליזם, ללחץ עבודה 16 בר דגם S-050-C.
- ניתן לרכוש את השסתום עם בסיסי ניילון דגם SG-10 P או עם בסיס פליז דגם SG-10 B
-ניתן לרכוש שסתום ואקום -שסתום המשחרר אויר בלבד ולא מאפשר כניסת אויר כאשר הלחץ יורד מתחת ללחץ אטמוספרי.
-להתאמה מירבית, מומלץ להגדיר את הרכב הנוזלים ודרישות המע'.
- לבחירת השסתום ומיקומו, ניתן להעזר בדף ההמלצות ובמחלקת השיווק.
- בהזמנה נא לציין דגם, מידה, לחץ עבודה, תקן הברגה.

שחרור אויר



מידות ומשקל

דגם	A מ"מ	B מ"מ	C מ"מ		שטח הנחיר ממ"ר	משקל ק"ג
			חיצוני	פנימי		
SG-10 P	87	143	18	1/8"	12	0.3
SG-10 B	87	143	18	1/8"	12	0.65

מיפרט חלקים

מס'	שם החלק	חומר
.1	גוף	ניילון משוריין
.2	משפך ניקוז	פוליפרופילן משוריין
.3	אטם קילוף	E.P.D.M.
.4	דוחפן	ניילון משוריין
.5	מצוף	פוליפרופילן מוקצף
.6	אטם אורינג	BUNA-N
.7	בסיס	פליז / ניילון משוריין
.8	חסן	ניילון

