



אפיון

פלב"ם	חומרי מבנה
מכס': 16** בדיקה: 24	לחץ עבודה BAR
מינ': -75 מכס': 200	טמפ' עבודה ב-°C
1 2 3 4 7	תנאי עבודה
121 134 144 152 171	לחץ BAR
1/4" - 3"	טמפ' °C
ראה אופציות	מידות
FDA, TÜV	חיבורים
אופקית ↔	אישורים
ZANDER גרמניה	התקנה
	יצרן

* 12 בר 3" - 2 1/2".
** מפל לחץ מכסימלי בהתאם לכיוון הזרימה:
מבפנים החוצה 10 בר.
מבחוץ פנימה 5 בר.

שימושים



תכונות

- מסנן סטרילי לקיטור.
- הגנה מוחלטת מפני בקטריות ווירוסים הודות לדרגת סינון גבוהה של 25 או 1 מיקרון.
- שטח סינון גדול.
- מפל לחץ נמוך בספיקות גבוהות.
- מבנה מכני חזק.
- עמיד בטמפרטורה גבוהה עד 200°C.
- טיב שטח בית המסנן - פנים 0.8 Ra.
- חלקי אלמנט הסינון מרותכים.

אופציות

- סינון 25 או 1 מיקרון.
- מסנן לספיקות גבוהות יותר HIGH FLOW, דגם DG-HS/DPL.
- דגם S ו-DG.
- חיבורים: B - הברגה נקבה נקבה
N - הברגה נקבה נקבה
M - חיבור חלב DN10-DN80 (DIN 11851)
T - DN10 -DN80, Clamp (DIN 32676)
F - אוגנים DN10-DN80 (DIN 2633)
- אטמי סיליקון או ויטון
- B.S.P
- N.P.T
- DN10-DN80, B.W - A (DIN 11850)

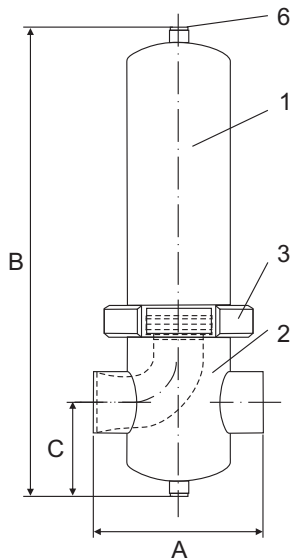
אפיון להזמנה

מסנן סטרילי לקיטור
דגם S D
ראה טבלה מעבר לדף
דרגת סינון
1 מיקרון
25 מיקרון
חיבורים
הברגה B.S.P
הברגה N.P.T
אפשרויות נוספות ראה אופציות
קוטר " □ ,
תוצרת ZANDER, גרמניה.

דוגמא:

מסנן סטרילי לקיטור דגם S09D, דרגת סינון 25 מיקרון, חיבורי הברגה B.S.P, קוטר 3/4", תוצרת ZANDER, גרמניה.

מידות ומשקלים



דגם	קוטר		דגם אלמנט	A מ"מ	B מ"מ	C מ"מ	משקל ק"ג
	אינץ'	מ"מ					
S02D	1/4	8	D09T	147	220	55	2.6
S05D		10	D09T	147	220	55	2.7
S07D	1/2	15	D09T	151	220	55	2.7
S09D	3/4	20	D09T	151	220	55	2.7
S11D	1	25	D13T	188	312	75	3.8
S12D	1 1/4	32	D13T	198	312	75	3.9
S13D	1 1/2	40	D13T	198	312	75	4.0
S14D	2	50	D14T	233	486	80	6.8
S15D	2	50	D18T	233	792	80	9.0
S18D	2 1/2	65	D18T	275	792	110	13.0
S19D	3	80	D19T	289	1056	110	14.6

ספיקת קיטור ק"ג/שעה במפל לחץ של 0.1 בר*

דגם	קוטר אינץ'	לחץ בר						
		1	2	3	4	5	6	7
S02D	1/4"	8	12	16	19	22	30	36
S05D	"	11	15	20	24	27	38	45
S07D	1/2"	25	35	46	56	63	88	105
S09D	3/4"	39	55	72	88	100	138	165
S11D	1"	63	90	116	144	162	225	270
S12D	1 1/4"	70	100	130	160	180	250	300
S13D	1 1/2"	84	120	156	192	216	300	360
S14D	2"	210	300	390	480	540	750	900
S15D	2"	245	350	455	560	630	875	1050
S18D	2 1/2"	434	620	805	990	1120	1550	1860
S19D	3"	630	900	1170	1440	1620	2250	2700

* דרגת סינון 25 מיקרון.

מהירות זרימת קיטור 30 מטר/שניה.

ספיקת קיטור ק"ג/שעה במפל לחץ של 0.1 בר*

דגם	קוטר אינץ'	לחץ בר						
		1	2	3	4	5	6	7
S02D	1/4"	6	8	10	13	14	20	24
S05D	"	7	10	13	16	18	25	30
S07D	1/2"	8	12	16	19	22	30	36
S09D	3/4"	10	14	18	22	25	35	42
S11D	1"	14	20	26	32	36	50	60
S12D	1 1/4"	18	25	33	40	45	63	75
S13D	1 1/2"	21	30	39	48	54	75	90
S14D	2"	42	60	78	96	108	150	180
S15D	2"	70	100	130	160	180	250	300
S18D	2 1/2"	88	125	163	200	225	312	375
S19D	3"	140	200	260	320	360	500	600

* דרגת סינון 1 מיקרון.

אופציה עבור דרגת סינון 1 מיקרון:
מסנן לספיקות גבוהות יותר
ובמפל לחץ נמוך יותר דגם: DG-HS/DPL.

מהירות זרימת קיטור 30 מטר/שניה.

חומרי מבנה

חלק	תאור	חומרי מבנה
1	Body Top + Bottom	Stainless Steel 1.4301(AISI 304), Optional 1.4404 (316L) inside Electro Polished Ra 0.8 Outside Mech. polished
2	Filter Element	Porous sintered stainless steel cylinders 1.4404 (316L)
3	Aseptic Gasket	EPDM

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

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