



אפיון

יציקת ברזל	חומרי מבנה
מכס': 10 בדיקה: 16	לחץ עבודה BAR
מינ': 10 מכס': 65	טמפ' עבודה ב-°C
כל התחום	תנאי עבודה לחץ BAR טמפ' °C
2½" - 10"	מידות
מאוגן DIN PN10/16	חיבורים
ראה מימין הדף	אישורים
אופקית ↔	התקנה
צרפת, SOCLA www.socla.com	יצרן

תכונות

- מונע זרימה חוזרת מאוגן מיציקת ברזל.
- משמש להגנה על מי שתיה במערכת מפני זיהום.
- בנוי משני אל חוזרים ושסתום פריקה שמונעים זרימה חוזרת בכל תנאי.
- מונע זרימה חוזרת עקב נפילת לחץ במעלה (פיצוץ קו).
- מונע זרימה חוזרת עקב עלית לחץ במורד (משאבת הגברת לחץ).
- מבנה קומפקטי, קל במשקל ואינו בולט מהקו.
- אחזקה ללא פירוק מהקו.

אישורים

צרפת: NF
בלגיה: BELGAQUA
הולנד: KIWA
איטליה: UNI
שווייץ: SVGW
דנמרק: VA
צרפת: VERITAS
צרפת: ACS
בריטניה: WRAS

שימושים



מים

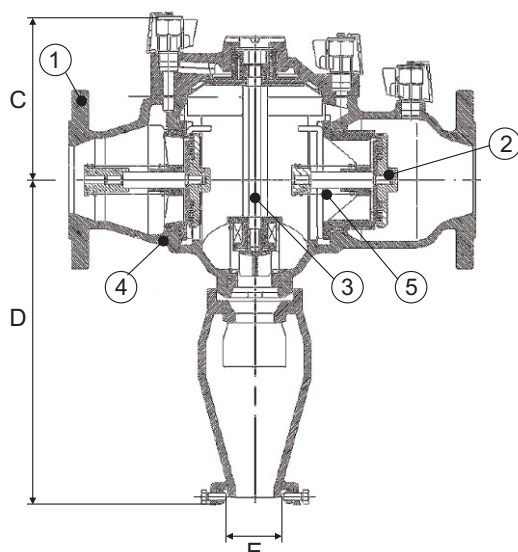
אפיון להזמנה

מז"ח דגם 4760, מאוגן DIN PN10,
קוטר "□",
תוצרת SOCLA, צרפת.

דוגמא:

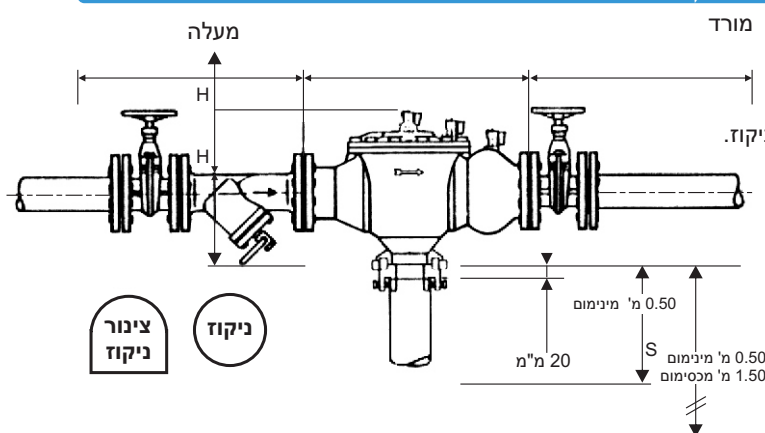
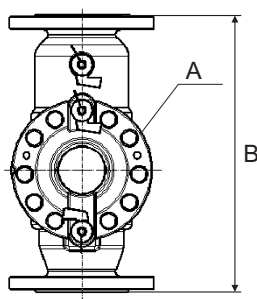
מז"ח דגם 4760, מאוגן DIN PN16, קוטר 4",
תוצרת SOCLA, צרפת.

מידות, משקלים וערכי Kv



קוטר		A	B	C	D	E	Kv	משקל
אינץ'	מ"מ	מ"מ	מ"מ	מ"מ	מ"מ	מ"מ	M ³ /h	ק"ג
2½	65	180	356	155	326	63	70	25.0
3	80	200	440	173	337	63	90	29.5
4	100	255	530	201	434	80	140	58.0
6	150	310	630	230	456	80	260	83.5
8	200	390	763	306	499	80	370	141.0
10	250	390	763	306	499	80	500	151.0

אופן ההתקנה



מפלי הלחץ (בר) בהתאם לספיקה (נמדד עם מים)

M³/h →	2	4	6	8	10	15	20	30	40	50	60	70	80	90	100	150	200	300	400	450	500	
קוטר																						
מ"מ	אינץ'																					
2½	65	0.6	0.6	0.6	0.62	0.63	0.88	0.72	0.78	0.86	0.92	0.95	1.10									
3	80	0.6	0.6	0.6	0.62	0.63	0.68	0.72	0.78	0.80	0.88	0.90	0.98	1.00	1.10							
4	100	0.6	0.6	0.6	0.62	0.34	0.65	0.67	0.70	0.72	0.75	0.78	0.80	0.85	0.89	0.85	1.05					
6	150	0.6	0.6	0.6	0.60	0.60	0.60	0.63	0.65	0.68	0.70	0.72	0.75	0.78	0.79	0.75	0.88	0.9				
8	200	0.6	0.6	0.6	0.60	0.60	0.60	0.61	0.63	0.64	0.65	0.66	0.67	0.68	0.69	0.65	0.75	0.8	0.90	1.15		
10	250	0.6	0.6	0.6	0.60	0.60	0.60	0.60	0.60	0.60	0.60	0.60	0.60	0.60	0.62	0.60	0.66	0.7	0.78	0.81	0.9	1.2

חומרי מבנה

חלק	תאור	חומרי מבנה	ASTM
1	Body	Cast Iron	A 48 35 B
2	Check Valve	DN 65 to 150 Bras DN 200 to 250 Bronze	CW602N B505
3	Drain Valve	DN 65 to 150 Bras DN 200 to 250 Bronze	CW602N B505
4	Seals/Membrane	EPDM	
5	Spring/Bolts/Nuts	Stainless Steel	AISI 302

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.