



אפיון

חומרי מבנה	פלסטיק
לחץ עבודה BAR	מכס' : 0.3 בדיקה :
טמפ' עבודה ב-°C	מינ' : מכס' :
תנאי עבודה לחץ BAR טמפ' °C	סביבתי
מידות	ראה טבלה מעבר לדף
חיבורים	צינור 6 מ"מ
אישורים	
התקנה	אנכית ↑
יצרן	OVENTROP, גרמניה www.oventrop.de

תכונות

- למיכלים מגובה 900 מ"מ עד 3000 מ"מ.
- משאבה פנאומטית בתוך מראה הגובה ליצירת לחץ סטטי.
- סקלה באחוזים למיכל עגול או מרובע.
- דיוק קריאה $\pm 3\%$ מסקלה מלאה.
- בורג כיוון אינטגרלי.
- מחוג סימון אדום להתראה, ניתן לכיוון בכל מפלס.
- ניתן להרכיבו עד 50 מטר מהמיכל.
- התקנה פשוטה ומהירה - סט חיבורים לצינור מסופק עם הערכה.

אופציות

- מתקן להתקנת שני מראי גובה ביחד.
- מלכוד נוזלים לניקוז (עבור קו ארוך, או התקנה נמוכה).

אפיון להזמנה

מראה גובה פני נוזלים פנאומטי דגם 20604,
תוצרת OVENTROP, גרמניה.

שימושים

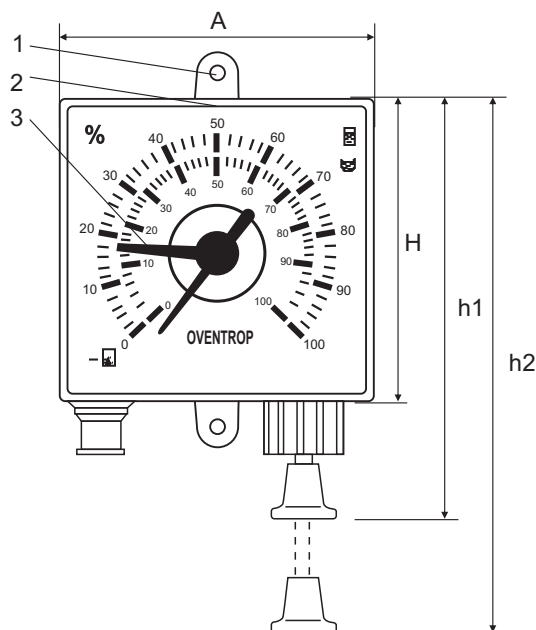


מים

דלקים

שמן

נוזלים

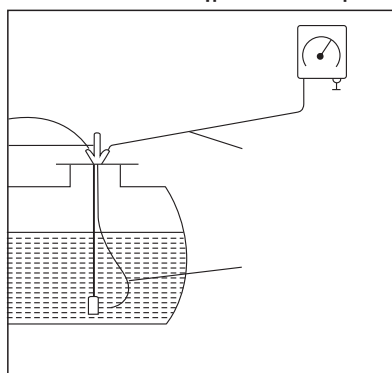


מידות ומשקלים

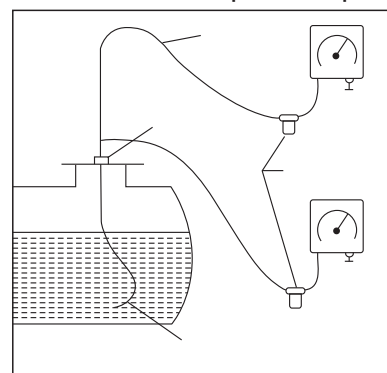
דגם	A מ"מ	H מ"מ	h1 מ"מ	h2 מ"מ	משקל ק"ג
20601	144	135	180	245	0.42

דוגמאות התקנה

התקנה עם מתקן לחיבור כפול



התקנה עם ניקוז למים



רשימת חלקים

חלק	תאור
1	Fixing Nut
2	Sort for removal of sight glass
3	Reference pointer for consumption control
4	Slide 100% scale for square tank
5	Basic dial
6	Zero correction scale
7	Adjustment Screw for measurement range
8	Index scale for measurement scale
9	Connection union for capillary tube
10	Supporting sleeve for PE hose
11	Sealing stopper
12	Tubing nut
13	Air pump
14	Capillary tubing 6 mm Outside diameter

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.