

# A.R.I. D-46 2"

## טכנולוגיה חדשנית המפגישה ביצועים משופרים ותחזוקה פשוטה

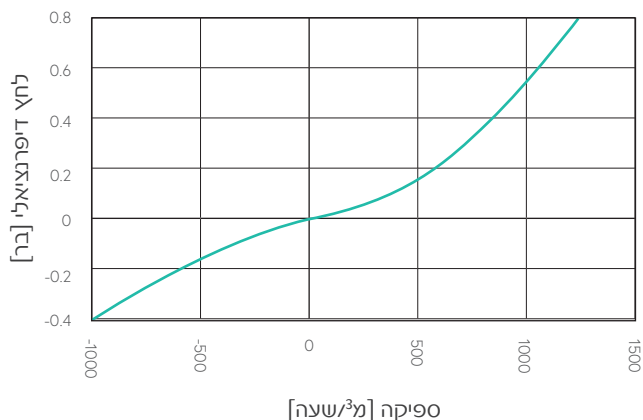
Aquestia גאה להציג את שתום האוויר החדש והמתקדם "A.R.I. D-46 2", בעל מעבר מלא, לספיקות אוויר גבוהות בריקון ומילוי הקו. מאושר ללחץ עבודה של 16 בר, עם יכולת אטימה מלאה בלחץ של 1 מטר. "A.R.I. D-46 2" משפר את הביצועים ההידראוליים ומגן על מערכות הולכת נוזלים, מגביר את יעילות הקו ומקטין את עלויות האנרגיה. לשסתום עיצוב ייחודי ומדויק, המתאים לתנאי הסביבה והעבודה בו הוא נדרש לתפקד. מעטפת השסתום וחלקיו הפנימיים עשויים מחומרים מרוכבים (ניילון), העמידים בפני קורוזיה ונוזלים אגרסיביים. המכלול הפנימי ניתן להחלפה ולתחזוקה קלה ופשוטה, הדורשת זמן השבתה מינימלי, ללא צורך בפירוק המוצר מהקו.



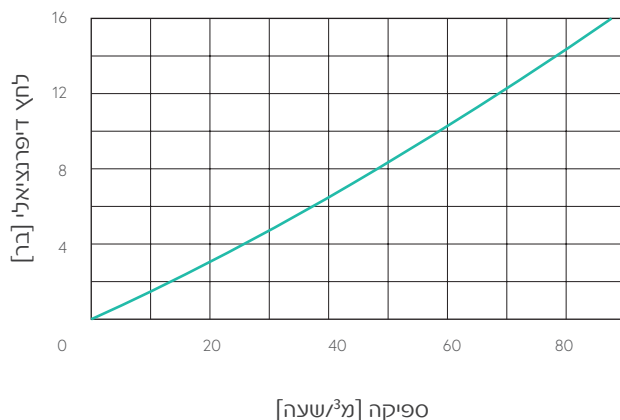
שתום אוויר משולב  
חומרים מרוכבים  
מעבר זרימה מלא  
16 בר

חיבור לקו	מידות (מ"מ)		חיבורים	משקל (ק"ג)	שטח הנחיר (ממ"ר)	
	רוחב	גובה			קינטי	אוטומטי
2" מתוברג (50mm)	150	327	2" BSP/NPT F	1.4	2106	14.9
2" מאונן (50mm)	170	367	2" BSP/NPT F	1.9	2106	14.9

ספיקות אוויר מהנחיר הקינטי



ספיקות אוויר מהנחיר האוטומטי



# A.R.I. D-46 2"

חיבור יציאה מתוברג הכולל אף מים

רשת מגן למניעת חדירת גופים זרים

שחרור אויר בספיקות גבוהות  
נחיר בשטח של 14.9 מ"מ רבוע הכולל אטם מתקלף  
לפעולה יעילה של השסתום



תכונות ויתרונות

אפשרות לחיבור אביזר לשחרור לחץ

שתי אפשרויות לחיבור השסתום לקו  
מתוברג או מאוגן