



מוזמנים להכיר שתי משאבות מומלצות לעבודה עם נוזלים בלחץ אדים גבוה

על מנת לצמצם את הסיכוי לעצירת עבודה לא מתוכננת ולהפיק נצילות גבוהה לאורך זמן, מומלץ להשתמש בצידוד איכותי. אנו בברלין טכנולוגיות לא מתפשרים על האיכות, את זה אתם כבר יודעים.

משאבה רגנרטיבית רב דרגתית Multi Stage Side Channel pump



- שאיבת נוזלים בנקודת עבודה NPSHa נמוך
- יניקת נוזלים נדיפים או יניקה ממכל ואקום
- ייעודית לנוזלים, כדוגמת גז בישול LPG, דלקים נדיפים, סולבנטים, אלכוהול וכו'

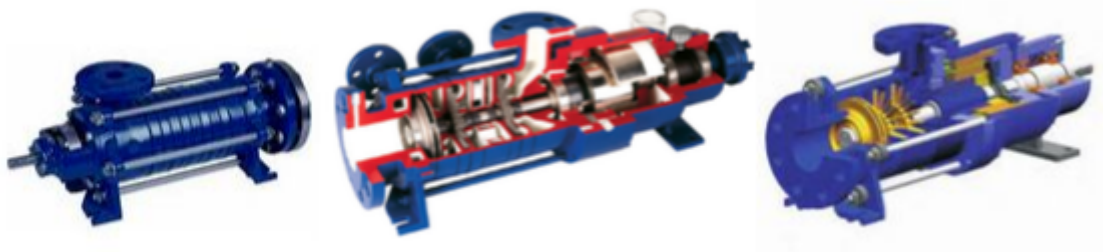
תכונות המשאבה:

- ספיקה 0.3 – 35 מ"ק/ש
- לחץ סניקה 40 בר
- מעלות צלזיוס (+220)–(-40)

- צמיגות מקס' 230cst
- אחוז גז בנוזל מקס' 50%

*המשאבות מתאימות ליניקת נוזלים נקיים בלבד

[לפרטים טכניים <<](#)



למידע נוסף

משאבה אטומה עם הנעה מגנטית



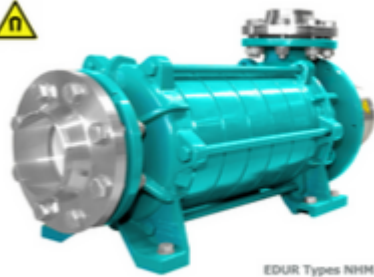
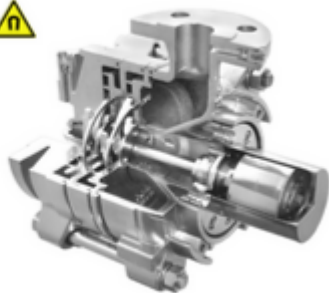
שאיבת גזים במצב צבירה נוזלי כדוגמת: Carbon Dioxide Propene - DME/NH₃, Ammonia, LPG, Isobutene, Fluorinated cooling, גז למערכות מיזוג אוויר ועוד.

המשאבה אטומה ללא יציאת ציר הנעה מגוף המשאבה, ובכך מתאפשרת אטימה מירבית לאמינות גבוהה.

תכונות המשאבה:

- ספיקה עד 350 מ"ק"ש
- לחץ עד 25 בר (40 בר)
- מעלות צלזיוס (+220)-(-60)

[לפרטים טכניים <<](#)



למידע נוסף

נשמח לסייע בהגדרת דרישות ואיתור המוצר המתאים ביותר לכם

לשאלות ובקשות הצעת מחיר נא לפנות למתי דה-הס:

Maty@berlitech.co.il | 054-4337760



ברלין טכנולוגיות
פתרונות איכותיים לתעשייה

www.berlitech.co.il



ברלין טכנולוגיות | גן רווה 13, א.ת. גן רווה | יבנה | +972-8-6638100 | mail@berlitech.co.il | www.berlitech.co.il

הסר | דווח כספאם

נשלח באמצעות תוכנת [ActiveTrail](#)