

מתקנים לגזים פחמימניים מעובים (גפ"מ): מאגרים

Installations for Liquefied Petroleum Gases (LPG): Storage

גיליון תיקון זה ייכנס לתוקף ב-

מסמך זה הוא הצעה בלבד

מכון התקנים הישראלי
The Standards Institution of Israel



רח' חיים לבנון 42, תל-אביב 69977, טל' 03-6465154, פקס' 03-6412762, www.sii.org.il

גיליון תיקון זה הוכן על ידי ועדת המומחים 540311 – מאגרים, צנרת ואביזרים לגפ"מ, בהרכב זה: אשי אביזמר, אופיר אליעזר, יעקב גל, יוגב דינקין, דניאל ויינברג, עזרא לבנברג (יו"ר), חיים קרטן

כמו כן תרם להכנת גיליון התיקון בוריס סיגלין.

גיליון תיקון זה אושר על ידי הוועדה הטכנית 5403 – ציוד למערכות גז, בהרכב זה:

- | | | |
|-------------------------------|---|----------------------------|
| איגוד לשכות המסחר | - | גרשון בלומברג, יורם טמיר |
| המועצה הישראלית לצרכנות | - | יוסי יהודיין |
| התאחדות התעשיינים בישראל | - | יוגב דינקין, אילן מירון |
| המכון הישראלי לאנרגיה ולסביבה | - | אריק סמל |
| מהנדסים/אדריכלים/טכנולוגים | - | אמיר שריד |
| מכון התקנים הישראלי | - | ראובן גודלי |
| משרד האנרגיה | - | אופיר אליעזר |
| משרד הכלכלה והתעשייה | - | נטלי רובינשטיין (סגן יו"ר) |
| נציבות כבאות והצלה | - | אשי אביזמר |
| רשות ההסתדרות לצרכנות | - | עזרא לבנברג |

איתמר חיטרון ומיכל פילוסוף ריכזו את עבודת הכנת גיליון התיקון.

הודעה על גיליון תיקון

גיליון תיקון זה מעדכן את
התקן הישראלי ת"י 158 חלק 1 מנובמבר 2007
גיליון התיקון מס' 1 מספטמבר 2013

עדכניות התקן

התקנים הישראליים עומדים לבדיקה מזמן לזמן, ולפחות אחת לחמש שנים, כדי להתאימם להתפתחות המדע והטכנולוגיה. המשתמשים בתקנים יודאו שבידיהם המהדורה המעודכנת של התקן על גיליונות התיקון שלו. מסמך המתפרסם ברשומות כגיליון תיקון, יכול להיות גיליון תיקון נפרד או תיקון המשולב בתקן.

תוקף התקן

תקן ישראלי על עדכוניו נכנס לתוקף החל ממועד פרסומו ברשומות. יש לבדוק אם התקן רשמי או אם חלקים ממנו רשמיים. תקן רשמי או גיליון תיקון רשמי (במלואם או בחלקם) נכנסים לתוקף 60 יום מפרסום ההודעה ברשומות, אלא אם בהודעה נקבע מועד מאוחר יותר לכניסה לתוקף.

סימון בתו תקן

כל המייצר מוצר, המתאים לדרישות התקנים הישראליים החלים עליו, רשאי, לפי היתר ממכון התקנים הישראלי, לסמנו בתו תקן:



זכויות יוצרים

© אין לצלם, להעתיק או לפרסם, בכל אמצעי שהוא, תקן זה או קטעים ממנו, ללא רשות מראש ובכתב ממכון התקנים הישראלי.

פרק ב – דרישות כלליות

2.4. אבזרים

2.4.3. אבזרים למכלים נייחים

2.4.3.1.

בסוף הסעיף יוסף:

בכל מקום בסעיף 5.7.7 בתקן האמריקני NFPA 58 שבו יש דרישה לשסתום פנימי (Internal valve), במקום בשסתום הפנימי מותר להשתמש בשילוב של שסתום פנימי למניעת ספיקת יתר (Excess flow valve) ושסתום ניתוק חיצוני (ובלבד שתהיה התאמה לכל הדרישות החלות על שסתום הניתוק החיצוני בתקן האמריקני NFPA 58).