

שיטת מדידה	ערך נמדד	תיאור
	Ultra Silent®	שם מערכת
	מערכת Ultra Silent® לניקוז שפכים ביתיים חמים וקרים, הינה בעלת תכונות בידוד אקוסטי. המערכת עובדת בשיטת חיבור שקע-תקע	תיאור המערכת
	שכבה חיצונית: שכבת פוליפרופילן שחור, עמידה לקרינת UV. שכבה אמצעית: שכבת פוליפרופילן עם תרכובת מינרלית PPMD המספקת בידוד אקוסטי. שכבה פנימית: שכבת פוליפרופילן לבן המאפשרת ניטור ובקרה חזותיים.	צינור – חומר גלם
	PPMD ו-PP	חומר גלם אביזרים
	שקע תקע	שיטת חיבור
	SBR-NR	אטמי שפה
	שחור	צבע
	200-32 מ"מ	קוטרים
	צנרת: 1.3-1.4 g/cm ³ אביזרים: 1.18-1.25 g/cm ³	צפיפות
ISO 178	N/mm ² 3.000 - 2.300	מודול אלסטיות
	mm/m*°C 0.09	מקדם התפשטות
ISO 9969	-SN6 6.0 kN/m ²	חוזק טבעתי
DIN 8078	מערכת עמידה בחומרים אגרסיביים בטווח של pH 2 עד pH 12	עמידות כימית
	עמידות טמפרטורת מינימום -25°	עמידות טמפרטורה מינימאלית
	עמידות של עד 95° בטמפרטורה משתנה לטווח ארוך עמידות של עד 98° בטמפרטורה משתנה לטווח קצר	עמידות טמפרטורה מקסימאלית
EN 13501-1 EN 4102-1	D-s2, d2 B2 ללא מעכבי בערה הלוגניים, ללא מתכות כבדות, בעל תו ירוק	עמידות באש
	צינור מוגן UV, ניתן לאחסן בתנאי חוץ עד שנתיים	עמידות ב-UV
DIN 4109	תוצאות אקוסטיות db לצינור בקוטר 160 בצורת התקנה לפי תקן DIN4109 - עבור 1 ליטר לשנייה: 21db תוצאות אקוסטיות db לצינור בקוטר 110 בצורת התקנה לפי תקן DIN4109 - עבור 1 ליטר לשנייה: 26db	תוצאות אקוסטיות
SII 69038	SII 958-1	תקן ישראלי
SII 70304	SII 14020	תו ירוק