



צינור יק"ע SDR11 75 Ø		התאמה לתקנים בן לאומים ת"י 1531		פרמטר לבדיקה	מס'
TYPE	Standard	Unit		HDPE	
Density	ISO1183	0.955 – 0.945			
MFR(190 / 5 kg)	ISO1133	0.2 – 1.4			
Modulus of elasticity	ISO527	700			
Vicat softening temp.	ISO306	118			
מיון כינוי ותכונות המוצרים					
מופחתת חיכוך – ללא בליטות במשטח הפנימי ✓ מוגני קרינה – באמצעות פיח ✓					
<p style="text-align: center;">תכונות המוצרים</p> <p>בעלי מקדם חיכוך נמוך ביותר המייצר סביבה בטוחה והשחלה מהירה של סיבים אופטיים. בעלי גמישות גבוהה ומשקל נמוך המאפשרים התקנה נוחה וקלה. עמידים בעומסי קרקע חיצוניים. גמישים דיים לאפשר התקנה קלה במעברים צרים ומפותלים. מתאימים לאביזרים מכניים. עמידים בקורוזיה וברוב הכימיקלים. עומדים מצוין בשחיקה. עמידים בקרינת UV. ניתן גם להניחם על הקרקע ללא כיסוי. ניתנים למחזור מלא ותואמים דרישות איכות סביבה קפדניות ביותר.</p>					
1531 ת"י	75.0 - 75.7 מ"מ		קוטר חיצוני נומינלי	1	
1531 ת"י	6.8 – 7.6 מ"מ		עובי דופן נומינלי	2	
1531 ת"י	11		SDR	3	
ISO 6259-3	500% <		בדיקת ההתארכות	4	
1531 ת"י	64		SN	5	
1531 ת"י	psi 2645		חוזק משיכה	6	
פסי הצבע (ארבעה במספר) לאורך הצינור יהיו לפי צבע נדרש ע"י לקוח בקו מלא וברוחב 2 מ"מ – עד 3.5 מ"מ			זיהוי פס צבע	7	
בניאס(שם הלקוח או דרישות מיוחדות) לכבלים תת-קרקעי SDR11 HDPE 75 X 6.8 תו- תקן מ.ח SN-64 מנה ושנה סימן מטר רץ			סימון המובל	8	
הצינורות יסופקו כאשר הם מגוללים בסלילים או מגוללים על תופים.			אריזה	9	
על "פ בקשת לקוח – חבל 8 מ"מ או 4 מ"מ . חוזק מתיחה חבל 4 מ"מ – 300 ק"ג (660 ליב') חוזק מתיחה חבל 8 מ"מ – 960 ק"ג (מעל 2100 ליב')			חבל משיכה	10	
הנושא: מובלי פוליאיתילן לכבלים תת- קרקעי					
		תאריך	חתימה	שם	
מק"ט xxxxxx 700		09/2019		אלכסנדרה	ערך:
				איליה גורדון	ביקר:
				איליה גורדון	אישר:
חומר: HDPE – Polyethylene					