

מגשרים

מגשרי ליבל-טק מגיעים כסטנדרט עם התכונות להלן:



- ◆ תאימות לתקן Telcordia GR-326-Core
- ◆ ליטוש APC , UPC
- ◆ חומרים באיכות מעולה
- ◆ פרולות זירקוניה
- ◆ מגשרים כפולים או בודדים, 2 או 3 מ"מ עובי
- ◆ כבל מעכב בעירה (LSZH) HFFR
- ◆ ניחות והחזרים נבדקים 100%
- ◆ בדיקות אינטרפרומטר לכל מנה
- ◆ סימון הסיב באמצעות Boot בצבע שונה לזיהוי ודאי של שני הקצוות
- ◆ אפשרות ל-Boot רגיל, קצר, זויתי או גמיש במיוחד למניעת שבירת הסיב
- ◆ מחברים שונים [FC, SC, LC, ST, MU, MTRJ, E2000, LX.5...]
- ◆ סוגי סיב שונים [G652D, G657A1, G657A2, 9μ, 62.5μ, 50μ, OM3, OM4, Plastic 1mm]
- ◆ אורך לפי הגדרת הלקוח
- ◆ אפשרות הדפסה על הכבל לפי דרישות הלקוח
- ◆ אפשרות לצבע כבל לפי דרישת הלקוח
- ◆ אפשרות לבחירת צבע Boot מותאם לקוח



ר. ליבל-טק בע"מ

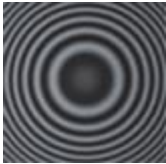
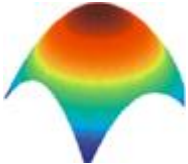
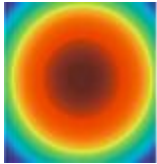

טל. 08-9103737

www.libal-tech.co.il

פקס. 08-9751860

sales@libal-tech.co.il

נתונים:

Optical Performance	Single-Mode	Multi-Mode		
Insertion Loss	$\leq 0.20\text{dB}$	$\leq 0.30\text{dB}$		
Return Loss	$\geq 55\text{dB(UPC)}$	$\geq 35\text{dB}$		
	$\geq 65\text{dB(APC)}$			
Repeatability	$\leq 0.10\text{dB}$			
Durability	$\leq 0.2\text{dB}$ typical change, 1000 mattings			
Operating Temperature	$- 20 \sim +75^{\circ}\text{C}$			
Storage Temperature	$- 40 \sim +85^{\circ}\text{C}$			
End face Geometry				
Parameter	2.5 μm ferrule		1.25 μm ferrule	
	UPC	APC	UPC	APC
Radius of Curvature	10 \sim 25mm	5 \sim 12mm	7 \sim 25mm	5 \sim 12mm
Apex Offset	0 \sim 50 μm	0 \sim 50 μm	0 \sim 50 μm	0 \sim 50 μm
Fiber Height	-100 \sim 50nm	-100 \sim 100nm	-100 \sim 50nm	-100 \sim 100nm
Angle	--	7.7-8.3degree	--	7.7-8.3degree
3D - Geometry				

מידע להזמנה:

