



این مفصل از یک تیوب پلی اولفین حرارتی تشکیل شده است و جهت اتصال کابل‌های زوج پایین استفاده می‌شود. داخل این روکش به چسب حرارتی آغشته شده که سبب آب بندی مفصل می‌گردد. این مفصل در مقابل عوامل شیمیایی، خوردگی و الکتریسیته مقاوم می‌باشد.

جدول ابعاد مفصل‌ها

نوع مفصل	حداکثر قطر شکم مفصل (mm)	حداکثر قطر کابل (mm)	طول کل مفصل (mm)
MA 0	28 (33)	9 (8)	500
MA 0	38 (40)	12	500

مفصل حرارتی تعمیراتی REINFORCED HEAT SHRINKABLE CLOSURE FOR TELEPHONE CABLE SYSTEM

این نوع مفصل‌ها جهت تعمیر صدمات ناشی از بخار، آتش، خراش، خوردگی، بریدگی و سوراخ شدگی کابل‌های تلفن خاکی، هوایی و کانالی از ۱۰ تا ۲۴۰۰ زوج بکار می‌روند. این روکش‌ها، هم در کابل‌های تحت فشار هوا و هم بدون فشار هوا استفاده می‌شوند.



یک طرف این روکش‌ها، با یک ریل فلزی به نام زیپ بسته می‌شود و در نتیجه در مواقع استفاده نیاز به قطع کردن کابل نیست. سطح داخلی آنها با چسب حرارتی پوشیده شده است که آب بندی دائمی و مطمئنی را ایجاد می‌کند و روی روکش با رنگدانه حساس به حرارت پوشیده شده که در اثر حرارت کافی تغییر رنگ می‌دهد.

• اجزاء این نوع مفصل عبارتند از:

◀ روکش حرارتی Reinforced

◀ نوار آلومینیومی پشت چسپدار

◀ دستمال الکلی

◀ کاغذ سمباده

◀ زیپ فلزی

◀ دستورنصب

جدول ابعاد مفصل‌ها

نوع مفصل	حداکثر قطر شکم مفصل (mm)	حداکثر قطر کابل (mm)	طول کل مفصل (mm)
TA 1-2-600	75	15	600
TA 1-2-800	75	15	800
TA 2-3-800	100	25	800
TA 2-3-1000	100	25	1000
TA 4-5-1000	125	30	1000
TA 6-7-1200	160	42	1200
TA 6-7-1400	160	42	1400