

## STM - IP 55 Termoplastik Elastik Kademeli Geçmeli Rakorlar

### STM 20



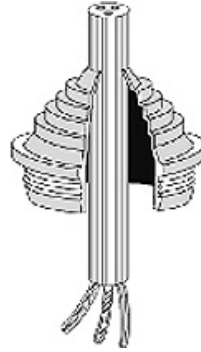
- Kademeli geçmeli rakorlar
- M 20 kabartmalar için

- Sızdırmazlık alanı Ø 5-16 mm
- Geçiş deliği Ø 20,5 mm
- Duvar kalınlığı 1,5-4 mm
- kapalı yer-normal çevre ve/veya korunaklı dış ortam tesisatı için
- Çevre sıcaklığı -25° ile 35° C arası
- Kızdırma teli testi IEC 60695-2-11: 750 °C
- Renk kodu: Gri, RAL 7035
- Koruma türü: IP 55

Malzeme	TPE (-25° den +80°C' ye)
Ağırlık:	0,002 kg
Çap	25 mm
kızgın tel deneyi	IEC 60695-2-11 750°C

### Çizimler

Ölçü çizimi



### İşletme ve çevre şartları

Uygulama alanı	İç ve dış mekanlarda kurulumu uygundur, havanın etkilerine karşı korumalıdır.
Ortam sıcaklığı	24 saat ortalama değer + 35 °C Maksimum değer + 40 °C Minimum değer - 25 °C
Dahili hatalarda yangın koruması	Çalışan cihazlara ait standart ve kanunlarının elektrik cihazlarından beklendikleri Asgari talepler - IEC 60695-2-11'e göre kızgın tel deneyi: - Buat ve rakorlar için 650° C

Yanma davranışı

IEC 60695-2-11'e göre kızgın tel deneyi: 750 °C

UL Madde 94: -

Yanma dayanımı

Kendi kendini söndürme

Toksiklik

Halojensiz

Silikonsuz

Kablo ve izoleli tellerde yangın halinde zararlı duman

çıkmasını öngören IEC 60754-2 normuna göre

"halojensizlik"

Uyarı

Malzeme özellikleri için bkz. Teknik veriler