



## HASÍCÍ SYSTÉM T

Série T

T100E  
1m T Série



- Délka 25 cm až 6 metrů
- Hasící prostředek HFC-227ea
- Ochrana prostoru 0.1m<sup>3</sup> až 4m<sup>3</sup>
- Možnost tlakového spínače



### POPIS PRODUKTU

Systém BlazeCut řady T je jednoduchým a cenově efektivním protipožární zařízením pro malé uzavřené prostory. Systém se skládá z teplotně citlivé trubice, která je vyrobena z speciálního plastu a uzavřena nerezovými koncovkami. Trubice má jak funkci skladování, tak detekční, což znamená, že hasící prostředek je uložen přímo v trubici a není potřeba tlaková nádrž pro skladování hasiva.

Systém BlazeCut řady T používá HFC-227ea, což je extrémně účinný, čistý a bezpečný hasící prostředek pro lidi. Funguje automaticky a nezávisle na jakémkoli zdroji napájení tím, že detekuje vyšší teploty. Když teplota v chráněném prostoru stoupne na kritickou úroveň, detekční trubice se rozpustí v místě, kde je nejvyšší teplotní vliv. Trubice se rozpustí a vytvoří otvor, který uvolňuje celý hasící prostředek uložený v trubici přímo na zdroj požáru.

Systémy BlazeCut řady T jsou dodávány v různých délkách od 25 cm až po 6 metrů. Standardní objem média se pohybuje v rozmezí od 0,25 kg do 2 kg, což je přímo úměrné délce systému, a jsou dostatečné k ochraně uzavřených prostor o objemu mezi 0,1 m<sup>3</sup> a 4 m<sup>3</sup>. Řada produktů T Series otevírá širokou škálu aplikací, na kterých může být systém použit. Od kompaktních elektrických skříní až po motory a velké datové skříně, systém řady T lze přizpůsobit k redukci rizika vzniku požáru.

### SPECIFIKACE

<b>Barva</b>	Transparentní
<b>Box</b>	Ano
<b>Celková délka</b>	1,13 m
<b>Provozní teplota max.</b>	90 °C
<b>Provozní teplota min.</b>	-40 °C