



 **GH PROGRESS FLAME**

PF

DER SCHLAUCH FÜR VEGETATIONS-, UND WALDBRÄNDE

EINSATZGEBIETE:

- Vegetations-, und Waldbrandbekämpfungsschlauch

MATERIALAUFBAU:

Gewebeeinlage:

- Kette: Polyester hochfest
- Schuss: Polyamid; rundgewebt
- die spezielle Gewebekonstruktion sorgt für überragende

- Trennfestigkeit und einen deutlich geringeren Druckverlust gegenüber einer Gewebeeinlage aus 100 % Polyester
- vollkommen in die Gummierung eingebettet, dadurch optimaler Schutz vor mechanischer Beschädigung

Innen- und Außengummierung:

- schwer brennbare Gummimischung, entwickelt für Waldbrandbekämpfung, in einem speziellen einstufigen Extrusionsverfahren durch die Textileinlage gepresst
- flexibler und geschmeidiger als vergleichbare Produkte

Innendurchmesser in mm	Metergewicht in g/m	Platzdruck in bar	Biegeradius in mm
25	270	120	200

