



ref. 99012866

MONITORKOP MAXMATIC 400-2000 L/MIN 7 BAR

MONITORKOPPEN

Debiet: 400 - 2000 l/min

Werkdruk: 7 bar

OMSCHRIJVING

Monitorkop met een doorstroomcapaciteit van 400-2000 l/min.

Het patroon past zich aan van een volstraal tot een 120° brede mist. Verdere rotatie opent spoelstand om vuil weg te spoelen.

TECHNISCHE SPECIFICATIES

- Automatische drukregeling: Detecteert de druk bij de inlaat van de straalpijp en past de uitstroomopening aan om een constante druk te behouden binnen de hele debietrange.

- Debiet: 400 - 2000 l/min

- Werkdruk: 7 bar

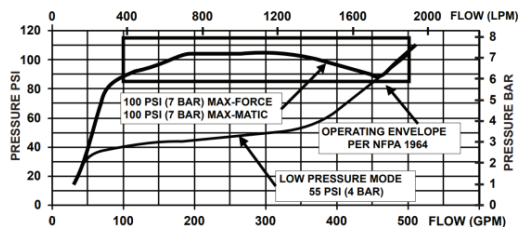
- Straalpatroon: traploos van vol over sproeistraal naar waterscherm 120° + spoelstand (vrije doorgang 10mm)

- Materiaal: Geanodiseerd aluminium voorzien van rubberen bumper en vaste sproeitanden

- Geschikt voor het projecteren van water en water/schuimoplossingen

- Aansluiting: 2,5" F

- Gewicht: 2,9 kg



Vanassche Firefighting Engineering

Brugsesteenweg 8
B-8531 Harelbeke
+32 (0) 56 710 130
info@vanassche-fire.be
BE 0415.345.684
RPR Gent - Afdeling Kortrijk
vanassche-fire.be

Vanassche Services

Brugsestraat 153
B-8531 Harelbeke
+32 (0) 56 738 188
services@vanassche-fire.be
BE 0473.397.315
RPR Gent - Afdeling Kortrijk
vanassche-fire.be

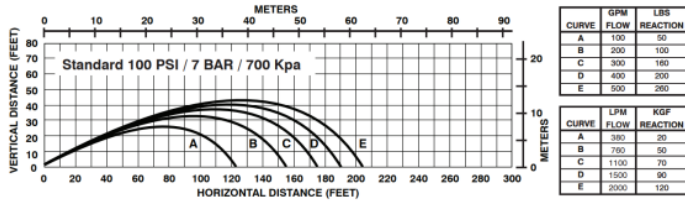


FIG 5.1 - Standard 100 PSI / 7 BAR / 700 Kpa

Vanassche Firefighting Engineering

Brugsesteenweg 8
 B-8531 Harelbeke
 +32 (0) 56 710 130
 info@vanassche-fire.be
 BE 0415.345.684
 RPR Gent - Afdeling Kortrijk
 vanassche-fire.be

Vanassche Services

Brugsestraat 153
 B-8531 Harelbeke
 +32 (0) 56 738 188
 services@vanassche-fire.be
 BE 0473.397.315
 RPR Gent - Afdeling Kortrijk
 vanassche-fire.be