

Delta HV225 / S Straalpijp schuim

Delta's HV range van schuim straalpijpen zijn ontworpen voor: "New Millenium", Fluoroproteins. Resistant tegen alcohol, FFFP en AFFF schuim.



Algemene informatie

De straalpijp is zo ontworpen dat het schuim zich eerst uitvouwt om vervolgens te versnellen naar een hoge snelheid met een lange werplengte.

Delta straalpijpen zijn ontworpen zodat ze voor verschillende soorten schuim en smoorspoelen geschikt zijn.

Functies

- lange werplengte
- zelf inducerende modellen
- geschikt voor alle nieuwe schuimen
- optioneel aan/uit kogelkraan beschikbaar

Constructie

- body: lichtmetaal - intern en extern poedercoating
- afwerking: epoxy-polyester internationale kleur oranje
- nozzle: lichtmetaal
- inlaat: HV 2 "BSP Man

Een breed scala aan internationale armaturen zijn optioneel leverbaar.

Zelf inducerende modellen worden geleverd met 'quick release' pick-up en RVS stijgbuis.

TECHNISCHE SPECIFICATIES

Nominale stroming (L/min)	5 bar - 200 7 bar - 225
Schuimspreiding	6-10
Sproeibereik bij 7 Bar	18-22 meter
Lengte	740 mm
Gewicht	2.2 kg
Goedkeuringen	Lloyds, M.C.A.



Delta HV225 Straalpijp
Zelf inducerend model