



Kenbri Nozzle Slang

De Kenbri Nozzle Slang is hét alternatief voor het bekende waterscherm. Snel en makkelijk in te zetten en zeer divers in gebruik. Nadat de slang is uitgelegd en op druk is gebracht is deze zeer vormvast en kan worden ingezet als verticaal of als horizontaal waterscherm.

Naast het gebruik als afscherming kan de nozzle slang ook worden gebruikt om (industriële) objecten te koelen. En tijdens natuurbrandbestrijding (duin-, bos- of heidebranden) om een zogenaamde "natte zone" te maken om branduitbreiding geen kans te geven.

De Kenbri Nozzle Slang heeft een debiet van circa 1300 liter per minuut, maar kan desgewenst voor uw doel worden aangepast in aantal sproeiers en/of maximale debiet.

Constructie/materiaal

Binnenzijde (Liner)

Nitril Butadieen Rubber (NBR): NBR is een synthetische rubbersoort met voor slangen zeer geschikte eigenschappen. NBR is vergeleken met natuurrubber veel sterker en minder flexibel. Daarnaast is het chemisch (veel) resistenter, met name tegen oplosmiddelen.

Mantel (Jacket)

Polyester

Buitenzijde (Cover)

Nitril Butadieen Rubber (NBR)

Sproeiers

25 x RVS 316 nozzles

Unieke eigenschappen

- 3-voudig gebendeld met RVS draad en voorzien van beschermsock
- Onderhoudsvrij, hoeft na gebruik niet gedroogd te worden, gemakkelijk schoon te maken
- Zeer buigzaam en licht
- Goed bestand tegen chemicaliën en weersinvloeden (UV/ozon)
- Uitstekend slijtvaste constructie
- Vormvast

TECHNISCHE SPECIFICATIES

Diameter (inch)	Diameter (mm)	Kleur	Max. werkdruk (bar)	Aantal sproeiers	Debiet @ 5 bar	Standaard lengte
3	75/76	Geel	16	25	1300 lpm	20 meter

De Kenbri nozzle slang wordt geleverd inclusief:

- 3 x HDPE stabilisatieblok
- 1 x Storz nok 81 blinddeksel

