

# HS STRAALPIJP

## HS12

Brandweermateriaal

HS straalpijpen staan voor eenvoudige bediening en robuustheid. Door de met rubber beklede kop van het mondstuk te draaien, werkt deze continu van holle rechte straal naar sproeistraal tussen 0° en 120°.

De bedieningskop is gemaakt van rubber en verchroomd messing, de loop is gemaakt van extreem slagvast kunststof.

- Continu regelbaar door de rubberen kop van dicht naar volle straal naar sproeistraal van 0 tot 120 graden te draaien
- Breed druppelspectrum
- Grote druppels en hogere worplengte in volle straal
- Spray met een hoek van 120 graden
- Sproeitanden met speciaal ontworpen afbuiging genereren een fijne sproei met een grotere worp en een hoog koeleffect
- Weinig drukverlies
- Gering gewicht en geen onderhoud



## SPECIFICATIES

Productgroep	Spuitstuk
Productfamilie	Brandweermateriaal
Keurmerk	FM
Artikelnummer	2146286
Materiaal	Polyamide
Keurmerk	FM
Inlaat koppeling	G2A
Inlaat	2" BSP male
Werkdruk	5 bar
Werking	Manual
Stroomsnelheid	Full 215 ltr/m / Spray 470 ltr/min
Maximum Throw	Full 28 m / Spray 13 m
Sproeipatroon	0° - 20°

OOK TOEGEPAST  
IN DEZE  
SECTOREN

- + [Overheid](#)
- + [\(Petro\) Chemie](#)
- + [Industrie](#)
- + [Tank Terminals](#)

CERTIFICATEN  
EN  
KEURMERKEN



## MEER WETEN?

Wij kunnen ons voorstellen dat je na het lezen van deze informatie nog vragen hebt over jouw specifieke situatie. We vertellen je graag welke oplossing bij jouw brandrisico het meest effectief is.

Bel gerust met onze specialisten: We know.

