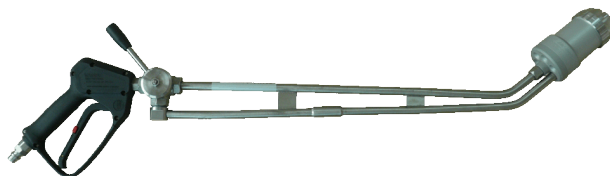




*First Strike Fire Fighting*

## *PDU Bluslans*



Nozzel:	Fireexpress' gepatenteerde dual nozzle – pump driven unit (PDU) versie
Application:	Pump driven units (PDU) aangedreven met benzine, diesel of elektrische motor Tank units met PDUs All terrain vehicles (Polaris Sportsman 550 X2 en Polaris Ranger 800 XP).
Swivels:	7 swivels met central gat
Nozzel druk:	23 bars bij een pompdruk van 37 bars en 50 meter slang
Lans afmetingen	104 cm lang, 4 kg
Spuut opties:	Watermist of schuim straal geselecteerd door bediener via een handbediend selectie handel op de lans
Stroom options:	Continu straal or manuele pulsaties
worplengte:	15 meter (watermist en schuim) bij een pomp druk van 37 bars en 50 meter slang
Druppel grote (watermist):	7-100 microns
Gebruik blusstof:	24 liter per min. (watermist), 120 liter per min. (schuimstand)
Corrosie bestendig:	Gemaakt van RVS en aluminium
Voordelen:	Bocht in de lans zorgt dat niet onnodig direct in het vuur moet worden gekeken. RVS Bluskop maakt het breken van glas en koplampunit mogelijk. Lage nozzeldruk maakt 1 hands bediening mogelijk. Lage nozzeldruk maakt direct spuiten op de huid mogelijk zonder letsel toe te brengen.
Brandweer inzetbaarheid:	Blussen van klasse A, B, C en E branden Getest volgende de EN 3-7 standaard Goedgekeurd voor elektriciteit branden tot 10.000 Volt

Mei 2011