



Akron Turbojet® Nozzles

De Akron Turbojet nozzle met instelbare capaciteit is ongeëvenaard in de strijd tegen het vuur door haar flexibiliteit en debietcontrole. De Turbojet is een nozzle met een constante straal met meerdere debietinstellingen zodat de gebruiker het debiet kan regelen (stroming blijft hetzelfde in alle patronen). Gebruik de Turbojet één keer en ervaar waarom dit de beste nozzle in de wereld is.

- Instelbare capaciteit om de beste doorstroming te selecteren voor elke situatie
- Uitstekende stroom bij een druk zo laag als 50 psi
- Eenvoudig met slechts één kwartslag van rechte stroom naar mist
- Verhoogde nok voor patroonidentificatie
- Volgens NFPA 1964



Akron 3020 1 1/2" Offshore Vari-Nozzle met pistoolgreep

Een straalpijp met een combinatie van mist en rechte stroom. Ontworpen voor meer efficiëntie met AFFF of water aan boord van schepen.

Voldoet aan MIL-N-24408E TY1-T1-1.

Voldoet aan NSN 4210-00-465-1906 in combinatie met NPSH draad inlaat.

Kenmerken

- Brons constructie
- Lage frictie bal op twee plaatsen voor een soepele werking
- Gegoten tanden
- Rubber-achtige pistoolgreep en hendel
- Constante stroom in de mist en rechte stroom patronen
- Spoelen zonder af te sluiten

Specificaties

Type:	Offshore
Capaciteit (LPM):	360
Capaciteit (GPM):	95
Inlaat:	1 1/2" (38 mm)
Lengte:	21,9 cm
Gewicht:	3,5 kg
Garantie:	10 jaar
Materiaal:	Brass
Artikelnummer:	21460890

Overige typen straalpijpen en debieten op aanvraag.

Accessoires

1. Akron 775 Quick Attack Foam Tube - 21460774

Schuimopzetstuk, ontworpen om snel op verschillende Akron nozzles te klemmen.

Voorziet luchtbeademd schuim tot een 12:1 expansie ratio voor AFFF schuim.

Specificaties

Max. capaciteit:	425 lpm
Materiaal:	Pyrolite
Gewicht:	1,2 kg

1.

2. Storz adapter met BSP buitendraad - 23530125

Materiaal:	Aluminium
NOK:	52
Storz:	38
Inlaat:	1½"

2.

3. Storz adapter met BSP buitendraad - 60207433

Materiaal:	Aluminium
NOK:	81
Storz:	65
Inlaat:	1½"

3.