



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 3721 1 1/2" Industrial Turbojet Nozzle met pistoolgreep

Kenmerken

- Brons constructie
- FM goedgekeurd
- 100 psi (7 bar) werkdruk
- Compatibel met Akron 766 Quick Attack Foam Tube
- Nozzle is voorzien van een pistoolgreep

Specificaties

Type:	Industrial
Capaciteit (LPM):	230-360-475
Capaciteit (GPM):	60-95-125
Inlaat:	1 1/2" (38 mm)
Lengte:	20 cm
Gewicht:	4 kg
Garantie:	10 jaar
Materiaal:	Brons
Artikelnummer:	21460681

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:	1 1/2"

2.



3. Storz adapter met BSP buitendraad - **60207433**

Materiaal:	Aluminium
NOK:	81
Storz:	65
Inlaat:	1 1/2"

3.

