



Nouveau !

**TÊTE DE
CANON**

OneFlow & FlowMatic

Tête de canon conforme EN15-767

Un jet diffusé de protection de très grande qualité

FlowMatic: tête automatique

- La tête FlowMatic a une pression de régulation à 6 bars.
- Plages de débits :
 - de 500l/min à 2000l/min pour la FlowMatic 2000
 - de 1500l/min à 3000l/min pour la FlowMatic 3000
 - de 1700l/min à 5000l/min pour la FlowMatic 5000
- La régulation de pression permet de maintenir la portée.
- Le jet diffusé large assure un parfait écran de protection.
- Le bumper en polyuréthane résiste aux hautes températures, aux hydrocarbures et produits chimiques.
- Entrée 2"1/2 BSP ou NH Femelle.



OneFlow: tête de canon Mono-débit

- Les têtes OneFlow sont disponibles en 1300, 2000 et 3000 l/min à 6 bars
- Le jet diffusé de protection assure un parfait écran de protection.
- Une tête robuste et simple : pas de bumper, aucune maintenance
- Entrée 2"1/2 BSP ou NH Femelle.



Dans le cadre de notre politique de recherche et d'amélioration de nos équipements, nous nous réservons le droit d'en modifier les caractéristiques à tout moment sans information préalable.

Caractéristiques

Modèles	références	Dimensions (cm)	poids	Débits	Connexions
FlowMatic 2000	CDA-020-OI	H:20 cm (Diffusé) H: 23 cm (Jet bâton) x Diam:15 cm	3.6 kg	500 à 2000 lpm	2.5" BSP F*
FlowMatic 3000	CDA-021-OI			1500 à 3000 lpm	
FlowMatic 5000	CDA-035-OI	H:24 cm (Diffusé) H: 29 cm (Jet bâton) x Diam:18.5 cm	6kg	1700 à 5000 lpm	
OneFlow 1300	CDA-025-OI	H:15 cm (Diffusé) H: 16.5 cm (Jet bâton) x Diam:12 cm	1.8 kg	1300 lpm	
OneFlow 2000	CDA-023-OI			2000 lpm	
OneFlow 3000	CDA-024-OI	H:17.5 cm (Diffusé) H: 21.5 cm (Jet bâton) x Diam:15 cm	3.2 kg	3000 lpm	

*filetage NH disponible



FlowMatic 5000 sur Vector 2



FlowMatic 2000 sur Partner 2

Le jet diffusé large assure un parfait écran de protection



Coûts de possession réduits:

Maintenance très réduite du fait de la conception très robuste et des matériaux utilisés.



ZF.02.296.FR.3