

1.5" (38mm) METRO 1 SERIES

Fixed Gallonage

Part No: ME1-VPGIS

NFPA 1964
Compliant

قاذف يدوي - 1.5" بوصة

تدفق ثابت - موديل ME1-VPGIS (مترو 1)



قاذف مترو واحد (Metro 1) هو عبارة عن قاذف يدوي "1.5 بوصة (38 مم) نوع NH ثابت التدفق الذي يمكن اختياره من بين 14 أربعة عشر اختيار. يورد عادة بتدفق 200 جالون بالدقيقة على 75 بي اس أي PSI أو ما يعادل (760 لتر بالدقيقة على 5 بار Bar). قاذف مترو 1 لديه خاصية التدفق الكامل لتنظيف الشوائب و الأتربة بدون إغلاق القاذف.

يمكن اختيار أسنان القاذف أن تكون من المطاط القوي المصنع بقالب أو أن تكون مصنعة من مادة الستانلس ستيل و تكون قابلة للدوران.

القاذف فيه خاصية مميزة و مسجلة لشركة TFT و هي خاصية الإغلاق بواسطة صمام إنزلاق مصنوع من الستانلس ستيل وهذه الخاصية تجعل القاذف يعمل بأقل اهتزاز أو اختلال في الحركة عند الإغلاق أو الفتح أو ضبط التدفق.

يوجد على القاذف 6 مراحل للتدفق كما أن القاذف مزود بفلتر لمنع دخول الشوائب أو الحصى الصغيرة التي يمكن أن تدخل مع الماء لضمان عدم حصول أي إعاقة في عمل القاذف. القاذف خفيف الوزن مصنوع من الألمنيوم و مطلي بطريقة طلاء البودرة و طبقة حماية إضافية لمقاومة الصدأ. هذا القاذف مزود بقبضة يد و هناك أشكال أخرى بدون قبضة أو بدون يد إغلاق.

القاذف مزود أيضا بتوصيلة دوارة متحركة عند المدخل لسهولة التوصيل مع الخرطوم. القاذف مزود بشريط واضح و عاكس في الظلام يوضح وضع القاذف. القاذف يقبل تركيب توصيلة إضافية للعمل بشكل جيد مع الرغوة قليلة التمدد أو متعددة التمدد.

قبضة القاذف متوفرة باللون الأسود أو الأختيار من عدة ألوان أخرى. كما يمكن وضع شعار الشركة أو المنشأة على شريط القاذف.

كل قاذف يأتي برقم تسلسلي مميز لسهولة التعرف على القاذف و صيانتها و متابعة الضمان. جميع القواذف من شركة TFT تي اف تي عليها ضمان لمدة 5 سنوات.

القاذف متوافق مع شروط المنظمة العالمية للحريق NFPA 1964

الشركة المصنعة : Task Force Tips (TFT) تاسك فورس تيبس أو تي اف تي
بلد الصنع : الولايات المتحدة الأمريكية.

موديل ME1-VPGIS



طريقة ضبط التدفق	تدفق ثابت على الضغط (جالون ثابت، التدفق لا يتغير مع شكل التدفق)
مجال التدفق	مترو 1 – حسب اختيار المستخدم
مقاس التوصيل	1.5” واحد و نصف بوصة (38 مم)
نوع الوصلة	Rocker ذو 3 نتوء.
دوران الوصلة	دوارة بشكل دائم حتى بعد التثبيت
الضغط	مترو 1 – حسب اختيار المستخدم
شكل جسم القاذف	قاذف مع يد إغلاق و قبضة
تصميم الصمام	ستانلس ستيل صمام إنزلاق
طريقة تشغيل الصمام	بواسطة يد الإغلاق (مصنعة بقالب من النايلون الخاص مع عدة ألوان)
طريقة عمل شكل الضباب	بواسطة أسنان ستانلس ستيل دوارة.
مادة مقدمة القاذف	مطاط من نوع خاص ملصق و ثابت بقوة مع جسم القاذف
طول القاذف	29.2 سم
وزن القاذف	2.2 كيلو غرام
الضمان	5 سنوات
الشركة المصنعة	Task Force Tips (TFT)
بلد الصنع	أمريكا

الخيارات المتوفرة لشكل القاذف :

قاذف يدوي – 1.5" بوصة

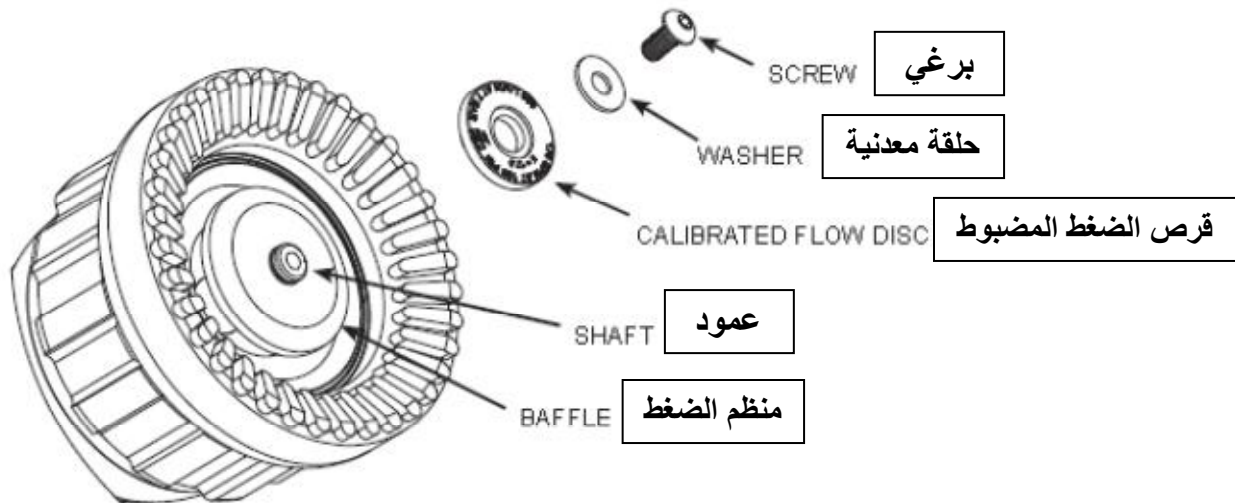
تدفق ثابت – (مترو 1) مع 14 اختيار للتدفق و الضغط متوافق مع
شروط المنظمة العالمية للحريق NFPA 1964

 <p>ME1-VPGI</p> <p>قاذف مع يد إغلاق و قبضة</p>	 <p>ME1-V</p> <p>قاذف مع يد إغلاق و بدون قبضة</p>	 <p>ME1-STO</p> <p>قاذف بدون يد إغلاق و بدون قبضة – إغلاق دوراني</p>	 <p>ME1-TO</p> <p>قاذف بدون يد إغلاق و بدون قبضة</p>	<p>100 بي اس أي PSI – سن التوصيلة NH أسنان ثابتة</p>
 <p>ME1-VPGIS</p> <p>قاذف مع يد إغلاق و قبضة</p>	 <p>ME1-VS</p> <p>قاذف مع يد إغلاق و بدون قبضة</p>	 <p>ME1-STOS</p> <p>قاذف بدون يد إغلاق و بدون قبضة – إغلاق دوراني</p>	 <p>ME1-TOS</p> <p>قاذف بدون يد إغلاق و بدون قبضة</p>	<p>100 بي اس أي PSI – سن التوصيلة NH أسنان ستانلس ستيل دوارة</p>

خيارات التدفق و الضغط تتضمن أقراص التدفق المضبوطة التالية :

	95 جالون بالدقيقة أو 360 لتر بالدقيقة					50 بي اس أي PSI على 3 بار Bar
		125 جالون بالدقيقة أو 475 لتر بالدقيقة	150 جالون بالدقيقة أو 565 لتر بالدقيقة			75 بي اس أي PSI على 5 بار Bar
60 جالون بالدقيقة أو 227 لتر بالدقيقة	95 جالون بالدقيقة أو 360 لتر بالدقيقة			175 جالون بالدقيقة أو 660 لتر بالدقيقة	200 جالون بالدقيقة أو 760 لتر بالدقيقة	100 بي اس أي PSI على 7 بار Bar

الأقراص مؤشر عليها بإعدادات التدفق المختلفة. قم بتغيير قرص الضغط إلى الإعداد المطلوب و سيقوم القاذف بقذف التدفق المشار إليه عندما يكون ضغط القاذف في المستوى المشار إليه. الرسم التالي يوضح موديل الأسنان الثابتة.



أنواع توصيلات قواذف الرغوة التي يمكن إضافتها بنهاية القاذف مترو 1

		
FJ-MX-HM	FJ-LX-HM	FJ-HM