

## قنبلة هاون ۱۲۰ ملم تنويرية M87P1

## البيانات الفنية:

طول القنبلة مع الفيوز

وزن القنبلة مع الفيوز

نوع الفيوز

قوة الإضاءة

معدل نزول المظلة باستخدام الشمعة

القنبلة مستكملة مع خرطوشة الإشعال والحشوات الإضافية

النطاق الحراري للأداء السليم

سلامة عالية أثناء الشحن والمناولة والإنزال بالمظلة.



## البيانات البالستية

عند استخدام مدفع الهاون ١٢٠ ملم، طول السبطانة ١٥٠٠ ملم:

المدى الأقصى

معدل الضغط التشغيلي الأقصى في الهاون ٦١٨ بار

يمكن إطلاق قنابل الهاون من مدافع الهاون ذات سبطانة ملساء.





۸۰۸×۲۰۳×۲۱۱ ملم

٦٧٢ ملم

٠٠٨٠٠ غ

٣ م/ث

ناري، توقيتي، TP M87

١٠٠٠٠٠ شمعة خلال ٦٠ ث

من -٣٠ درجة مئوية إلى +٥٠ درجة مئوية

۱،۵ کغ ۳،۰٤۹ م

.111

1.2G



قنبلة كاملة واحدة في كرتون

۲ کرتون في صندوق خشبي

أبعاد الصندوق الخشبي

الوزن الكلي

حجم الصندوق الخشبي

UN رقم

فئة الخطر



