

إطلاقة ٢٠×١١٠ RB ملم، HEI-T OERLIKON

ذخائر متوسطة العيار



البيانات الفنية	العيار (ملم)
وزن الإطلاقة (غ)	20
وزن المقذوف (غ)	6 ± 246
وزن المتفجر (غ)	2 ± 122
وزن البارود (غ)	6.8
طول الإطلاقة (ملم)	29
السرعة الابتدائية (م/ث)	184.4 إلى 183.7
معدل الضغط الأقصى للغازات البارودية لمجموعة الإطلاقات (بار)	10 ± 845
مسافة تفعيل الصمامة (م)	3286
مدة التدمير الذاتي للصمامة (ث)	200
مدة اشتعال الذنب (ث)	9.5 إلى 4.5
نطاق درجة الحرارة التشغيلي (C°)	3.2
	-30 إلى +50

التوافق مع السلاح

مدفع مضاد للطائرات ٢٠ ملم "Oerlikon" MK-IV

وصف التعبئة

١٠٠ إطلاقة معبأة في كيس ألومنيوم، الكيس معبأ في صندوق مسمر و٣٠ صندوقاً معبأة على الطبلية.

