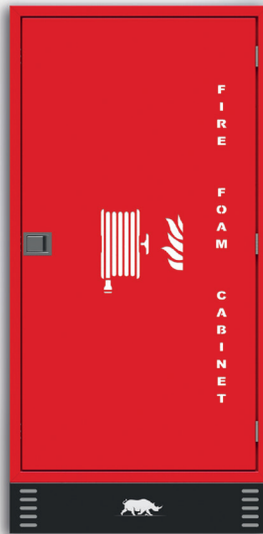




درس 4100 سیریز

خيارات الغطاء الاختيارية



DRS 4100

الخصائص التقنية للمنتج

توفر خزانات الرغوة التمدد السريع في الحرائق في حال عدم كفاية الماء في الإطفاء أو لوجود مواد مخزنة أو مصنعة بأحجام تتفاعل مع الماء. مثلاً على ذلك المصانع والمنشآت الصناعية و هغارات الطائرات و هيلوكوبترات و مواقف السيارات و محطات الوقود. ربط هذه الوحدة مع الماء و استخدامها معه فقط خارج فترة التمدد بوحدة الرغوة المتقدمة

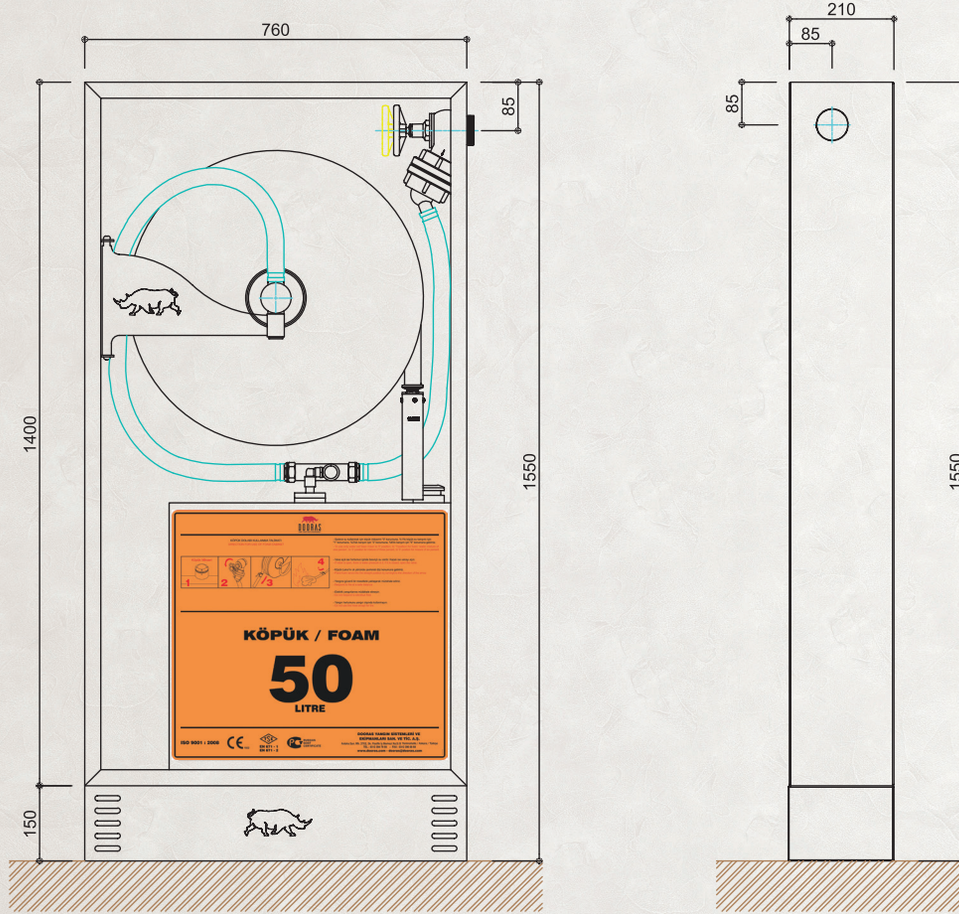
المواد الداخلية

- بكرات مقاومة للتآكل ذات تغذية ماء مركزية شهادة TS-EN 671-1/CE
- خراطيم حريق دائرية المقطع نصف قاسية شهادة TS EN 694
- صمام حريق 2" من النحاس الأصفر شهادة TS 12259
- وصلة ربط بشرار من الداخل 2" (المنيوم- طراز Stroz) شهادة TS 12258
- وصلة تحويل انابيب 1"2" (المنيوم- طراز Stroz) شهادة TS 12258
- ذراع بكرة مقصوص ليزربا و مصنع من الصفائح المعدنية 6 مم (بومن حركة البكرة 270 درجة مئوية)
- جنط بكرة مصنع من الصفائح المعدنية نوعية A1
- جنط بكرة مغطس (مغطى) بالفوسفات و مطلي بيودرة طلاء الكترول ستاتيك (احمر)
- جنط بكرة مغطس (مغطى) بالفوسفات و مطلي بيودرة طلاء الكترول ستاتيك (اسود)
- مخلاطات رغوة 1" (100ل/د) غير قابلة للصدأ نسبة الماء و الرغوة 6%-3%-1% TS EN 13565-1+A1
- فوهات رغوة بوحدة تحكم (تشغيل- إيقاف) 1" لا تصدأ TS EN 13565-1+A1
- خزان رغوة سعة 50 لتر و مقاوم للتآكل الكيميائي للرغوة
- لا تتمزق و لا تتبدل الوانها PVC يوجد فوق الخزان تعليمات استعمال مصنوعة من البولي فينيل كلوريد
- بعد اختبار المنتجات مئة بالمئة يتم وضعها في عبوات من المقوى (الكرتون) وشحنها
- جميع وصلات الخراطيم تختم بعملية ضغط خاصة و لا حاجة لاستعمال حلقات او غيرها
- جميع وصلات الخراطيم تغلف بالبلاستيك و ذلك لمنع التسبب بالضرر للمستخدم

الهيكل

- هياكل مصنوعة من الصفائح المعدنية فوق الجص نوعية A1
- بكرة مدعمة على كل من الحائطين الجانبين للهيكل/ دعامة حاملة لليلة
- تركيب، فتحات تخلية الهواء و الماء
- الهيكل مغلف بالفوسفات و مطلي بيودرة طلاء الكترول ستاتيك احمر او ابيض
- يتواجد خيارات تصاميم (وفق رغبة العميل) اختياري*
- يوجد خيارات استعمال مواد كروم نيكل مقاوم للصدأ بشكل تام. اختياري*
- اغشية قابلة للنفك و التركيب**
- اغشية قابلة للنفك و التركيب مصنوعة من الواح معدنية او زجاج نوعية A1
- مقبض داخلية (مخفية) مصنوعة من الكروم نيكل مقاومة للصدأ
- نظام مفصلات رقيقة مصنوع من الكروم نيكل مقاوم للصدأ
- زجاج مدخن، مقسى حرارياً 4مم
- يوجد على الاغشية اشعار غير قابل للتمزق او الذيلان وفق مقاييس ISO7010
- الغطاء مطلي بيودرة طلاء الكترول ستاتيك احمر
- يتواجد خيارات تصاميم (وفق رغبة العميل) اختياري*
- خيارات تصنع من المواد المجلفنة او الكروم نيكل المقاوم للصدأ، بشكل تام. اختياري*
- القاعدة**
- قاعدة مصنوعة من صفائح معدنية نوعية A1
- فتحات التهوية الموجودة في الاسطح الامامية و الخلفية للقاعدة
- القاعدة مغلفة بالفوسفات و مطلية بيودرة طلاء الكترول ستاتيك اسود
- خيارات تصنع من المواد المجلفنة او الكروم نيكل المقاوم للصدأ، بشكل تام. اختياري*

DRS 4100 خزان اطفاء حريق برغوة و خرطوم شبه صلب - طاقة الرغوة 30-50 لتر



الموديل	شرح عن المنتج	خيارات الاغطية	ابعاد الهيكل(مم)	الطاقة الاستيعابية للرغوة	التدفق (5 بار - 7 بار)	مدة التدخل بالرغوة (3% من) الرغوة
DRS4115.1ST_	خزانة حريق بغطاء واحد و خرطوم نصف قاس "1- 15 متر	T1, T3	760x1550x210	رتل50	لتر/ الدقيقة 100	دقائق 16
DRS4120.1ST_	خزانة حريق بغطاء واحد و خرطوم نصف قاس "1- 20 متر		760x1550x210			
DRS4125.1ST_	خزانة حريق بغطاء واحد و خرطوم نصف قاس "1- 25 متر		760x1550x210			
DRS4130.1ST_	خزانة حريق بغطاء واحد و خرطوم نصف قاس "1- 30 متر		760x1550x210			

خرطوم نصف قاسي "1



DOORAS
FIRE FIGHTING EQUIPMENT



انتم بامان مع دوراس