

أنابيب التوزيع

أضف الثبات والمرونة عند استخدام وحدات التنقيط ذات المصدر الموجه أو رشاشات الري بالتنقيط.



خراطيم 6 مم

الميزات الأساسية

- يتصل الفينيل أو البولي إيثيلين عالي الجودة بأمان بوصلات الأسيطال (6 مم)
- الفينيل أكثر مرونة، لكنه يلين في الحرارة العالية ويجب استخدامه في الأماكن ذات المناخ البارد
- يقدم البولي إيثيلين أداءً جيدًا في الأماكن ذات المناخ الحار

مواصفات المنتج

- المادة: البولي إيثيلين أو الفينيل
- أحجام اللفات: 30 م أو 75 م أو 300 م

مواصفات التشغيل

- نطاق ضغط التشغيل: يصل إلى 4.1 بار؛ 410 كيلوباسكال
- فترة الضمان: سنتان

خراطيم 6 مم - مثنى المواصفات: اطلب 1 + 2 + 3

1 الموديل	2 قطر الأنابيب	3 الطول
HQPE = خراطيم البولي إيثيلين	250 = بارب 6 مم	100 = 30 م
HQV = خراطيم الفينيل		250 = 75 م
		300 = 1K م

مثال:

HQPE-250-1K = خراطيم بولي إيثيلين 6 مم في لفة 300 م

وصلات 6 مم

اضمن إجراء لصق قوي من خلال البنية القوية المعتمدة على الأسيطال.

الميزات الأساسية

- توفر مادة أسيطال توصيلاً آمناً
- توضع سدادة Goof في وضع مسطح للمساعدة في منع التسرب

مواصفات المنتج

- يناسب Hunter MLD وخراطيم التوزيع

مواصفات التشغيل

- نطاق الضغط: يصل إلى 4 بار؛ 400 كيلوباسكال
- فترة الضمان: سنتان



QB-CPL
قارنة بارب بقطر 6 ملم



QB-ELB
كوع بارب بقطر 6 ملم



QB-TEE
موصل بارب على شكل حرف تي بقطر 6 ملم



GP-025
سدادة Goof



QB-CRS
موصل بارب متصالب بقطر 6 ملم

وصلات بارب 6 مم

استخدم مع MLD أو أي خراطيم فينيل أو بولي إيثيلين 6 مم، ومواد مثبتة بالأشعة فوق البنفسجية ووصلة بارب مفردة مثبتة.