



: التطبيقات

حلولاً بأحجام مختلفة لخطوط الري بالتنقيط. تُستخدم في أنابيب الري بالتنقيط مقاس 16 و20 و 25 و 32 مم Irritime تقدم -يتيح لك التحكم في نظام الري الخاص بك عن طريق الفتح و الإغلاق بسهولة -

: مجالات الاستخدام

قطاع المناظر الطبيعية والري الزراعى والصوبات الزراعية

مصنوعة من مواد خام البولي بروبيلين والبولي بروبيلين عالية الجودة، مقاومة للصدمات -

سهلة التجميع -

مقاوم للأشعة فوق البنفسجية -

نظرًا لأنه لا يمرر الأشعة فوق البنفسجية، فإنه لا يسمح بنمو الطحالب والبكتيريا -

الأسطح الداخلية متجانسة وغير مسامية -

: معلومات الاستخدام

. الصغيرة عن الأشياء الصلبة والحادة أثناء التخزين والتجميع Irritime يجب إبعاد صمامات -

يجب عدم استخدام المحولات التالفة تمامًا

يجب وضعها بزاوية 180 درجة على الأنبوب ،Irritime من أجل الحصول <mark>على أقصى</mark> قدر <mark>من الكفاءة من مح</mark>ولات توصيل أنابيب -يجب تركيبها. سوف تتسبب الوصلات التي تشكل زوايا مختلفة في حدوث ضغوط على الصمام ال<mark>صغير وسوف</mark> يقل عمر التركيب يؤدي الإفراط في إحكام ربط الصامولة أثناء التركيب إلى ضغط إضافي على المحول. لا يمكن توقع أن يفي المنتج الذي يتعرض لضغط إضافي بهذه -الطريقة بقيم الضغط المضمونة

لهذا السبب، يجب أن نتذكر أن المنتج من البلاستيك ويجب إحكام ربطه بالقوة التي تضمن إحكامه فقط







دليل الاتصال



STAR-R

للأنابيب المستديرة يوجد توافق في التوصيل

Suitable connection with; **STAR-R** Round Drip Pipes

16 mm - 20 mm - 25 mm



, للأنابيب المستديرة

يوجد توافق في التوصيل

Suitable connection with;

STAR T T-Tape Drip Pipes

17 mm - 22 mm



STAR-R

, للأنابيب المستديرة يوجد توافق في التوصيل

Suitable connection with; **STAR-R** Round Drip Pipes

16 mm - 20 mm



, للأنابيب المستديرة STAR T

يوجد توافق في التوصيل. T-Tape Drip Pipes Suitable connection with;

17 mm - 22 mm



