



STAR-S

16 MM

Slope Topography

Flat Topography

SDI (Subsurface Drip Irigations)

Anti-Siphon

PC (Pressure Compensating)

Heavy Wall

تضاريس المنحدرة
تضاريس مستوية
الري بالتنقيط تحت السطح التربة
مضاد للسيفون
معدل التدفق (قابل للتعديل الضغط)
سميكة الجدران



المحاصيل الحقلية
المفتوحة



المحاصيل المصفوفة



أشجار
ويساتين



مناظر الطبيعة



مشتمل للخضار
(بيوت بلاستيكية)

انابيب الري بالتنقيط تحت السطح التربة 16 ملم ستار

Star 16 mm SUBSURFACE DRIPLINE

القطر Diameter	سمانة الجدار Wall Thickness	معدل الري Flow Rate	التعبئة Packaging	الرمز Code	مسافة النقاطات Distance
16 ملم	0,9 ملم	2,0 4,0 لتر في الساعة lph	200 أو 400 متر/الرول meter/roll	IRS160920-2	20 سم
				IRS160925-2	25 سم
				IRS160930-2	30 سم
				IRS160933-2	33 سم
				IRS160940-2	40 سم
				IRS160950-2	50 سم
				IRS160960-2	60 سم
				IRS160975-2	75 سم
				IRS160910-2	100 سم

انابيب الري بالتنقيط تحت السطح التربة 16 ملم ستار

Star 16 mm SUBSURFACE DRIPLINE

القطر Diameter	سمانة الجدار Wall Thickness	معدل الري Flow Rate	التعبئة Packaging	الرمز Code	مسافة النقاطات Distance
16 ملم	1,0 ملم	1,6 2,0 4,0 لتر في الساعة lph	200 أو 400 متر/الرول meter/roll	IRS161020-4	20 سم
				IRS161025-4	25 سم
				IRS161030-4	30 سم
				IRS161033-4	33 سم
				IRS161040-4	40 سم
				IRS161050-4	50 سم
				IRS161060-4	60 سم
				IRS161075-4	75 سم
				IRS161010-4	100 سم

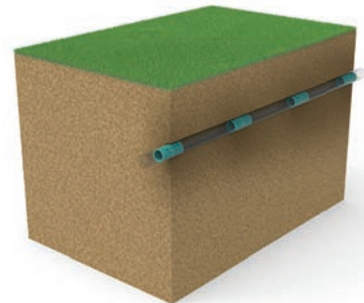
تعويض الضغط، التنظيف الذاتي، آلية مكافحة السفون

خط التنقيط الأكثر دواما لتعويض الضغط، مصمم للتضاريس شديدة الانحدار والصخرية، والمحاصيل الدائمة ذات الجوانب الطويلة، في التطبيقات السطحية وتحت السطحية.

مضاد للسيفون (AS)

نظام Anti-Siphon (AS) هو آلية مصممة خصيصًا لمنع امتصاص الأوساخ والأوساخ الشوائب في الباعث.

تتيح ميزة Anti-Siphon (AS) إمكانية تثبيت STAR-S تحت الأرض (SDI) يحافظ تمامًا على خصائص الري والمتانة لعدة سنوات.



● الحد الأدنى لكمية الطلب 20.000 متر (50 رول)