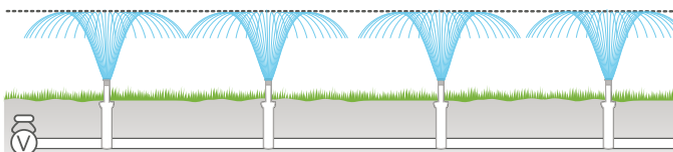




PROGETTARE CON PRO-SPRAY® PRS40

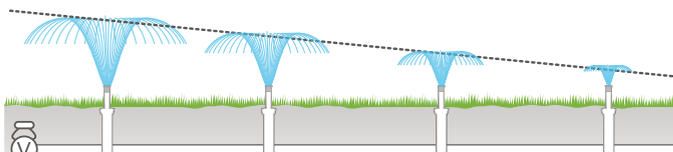
Calibrato a 2,8 bar, Pro-Spray PRS40 offre prestazioni ottimali quando è combinato con MP Rotator.



IRRIGATORI CON REGOLAZIONE DELLA PRESSIONE

Linea bilanciata

Pro-Spray PRS40 con regolatore di pressione, fa funzionare con precisione ogni ugello a 2,8 bar.



IRRIGATORI SENZA REGOLAZIONE DELLA PRESSIONE

Linea non bilanciata

Quando non si utilizza la regolazione della pressione, ogni irrigatore ha una pressione diversa in base alla sua posizione sulla linea.

MODELLI DISPONIBILI

Serie MP800 : tasso di precipitazione uniforme di 20 mm/ora

MP800SR: RAGGIO DA 1,8 a 3,5 m



MP815: RAGGIO DA 2,5 a 4,9 m



MP Rotator standard: tasso di precipitazione uniforme di 10 mm/ora

MP1000: RAGGIO DA 2,5 a 4,5 m



MP2000: raggio da 4,0 a 6,4 m



MP3000: raggio da 6,7 a 9,1 m



MP3500: raggio da 9,4 a 10,7 m



MP Corner: da 2,5 a 4,5 m



MP Strisce



Il tasso di precipitazione delle strisce MP si combina sia con l' MP Rotator standard che con la serie MP800 in base alla disposizione degli irrigatori.



I getti con traiettorie multiple irrigano con estrema precisione

Regolabile: raggio da 1,5 m a 10,7 m strisce laterali

Il tasso di precipitazione uniforme offre la giusta quantità d'acqua con ogni arco o raggio



LA TECNOLOGIA MULTIGETTO OFFRE LA MASSIMA EFFICIENZA IDRICA PER L'IMPIANTO DI IRRIGAZIONE

EFFICIENZA DI LIVELLO SUPERIORE

I getti multipli rotanti offrono un'eccellente copertura

RUSCELLAMENTO MINIMO

Il basso tasso di precipitazione riduce il ruscellamento

TECNOLOGIA MP ROTATOR

Resistenza comprovata in condizioni difficili

RESISTENZA ALLO SPORCO DI ALTO LIVELLO

Il doppio sollevamento dell'ugello evita l'ingresso di detriti esterni

INSTALLAZIONE FACILE

Facilmente installabile su qualsiasi porta ugelli statico; ideale per revisioni di vecchi impianti. Scegliete MP-HT per porta ugelli con filettatura femmina.

Getti multipli

INNUMEREVOLI VANTAGGI



Risparmiate acqua in modo intelligente

MP Rotator® utilizza ugelli rotanti multigetto con getti a traiettoria variabile per dosare l'apporto idrico. Una soluzione all'avanguardia che permette di risparmiare risorse idriche sempre più preziose.

IRRIGAZIONE PER IMPIANTI RESIDENZIALI E PUBBLICI | *Built on Innovation®*
Per ulteriori informazioni. Visitate hunterindustries.com

Hunter®



CONSUMO IDRICO INFERIORE AL 30% e nessun ruscellamento

RISPARMIARE ACQUA È UN DOVERE DI TUTTI

Con le soluzioni MP Rotator® di Hunter Industries, i getti rotanti con traiettorie multiple offrono eccellente uniformità di distribuzione con un basso tasso di precipitazione che riduce il ruscellamento... e le bollette dell'acqua. Ammodernate il vostro impianto con gli MP: ridurrete il consumo d'acqua di almeno il 30%, se non di più.

PERCHÉ MP ROTATOR FA RISPARMIARE PIÙ ACQUA?

L'eccezionale uniformità di distribuzione di MP Rotator consente di irrigare con estrema precisione con un tasso di precipitazione che il terreno riesce ad assorbire. Gli irrigatori statici tradizionali hanno un'elevato tasso di precipitazione che la maggiorparte dei terreni non riesce ad assorbire causando ruscellamenti. L'assenza di uniformità di distribuzione degli irrigatori statici tradizionali causa un'irrigazione eccessiva o insufficiente in alcune aree.



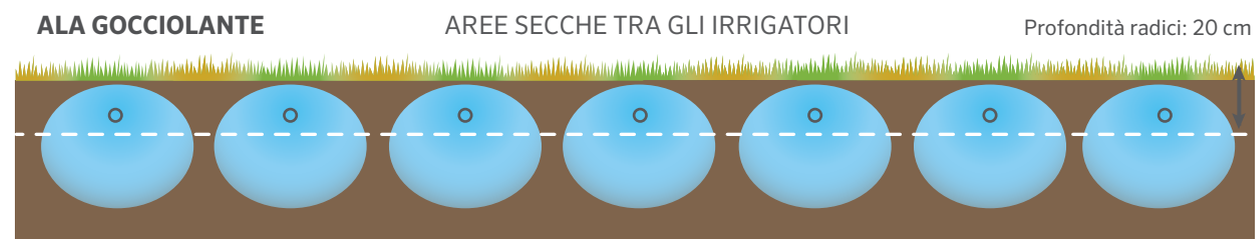
ELEVATA UNIFORMITÀ

L'acqua viene distribuita in modo uniforme a 10 mm/ora con l'irrigatore MP Rotator standard e a 20 mm/ora con la serie MP800, avvicinandosi molto alla quantità di acqua che i terreni sono in grado di assorbire.



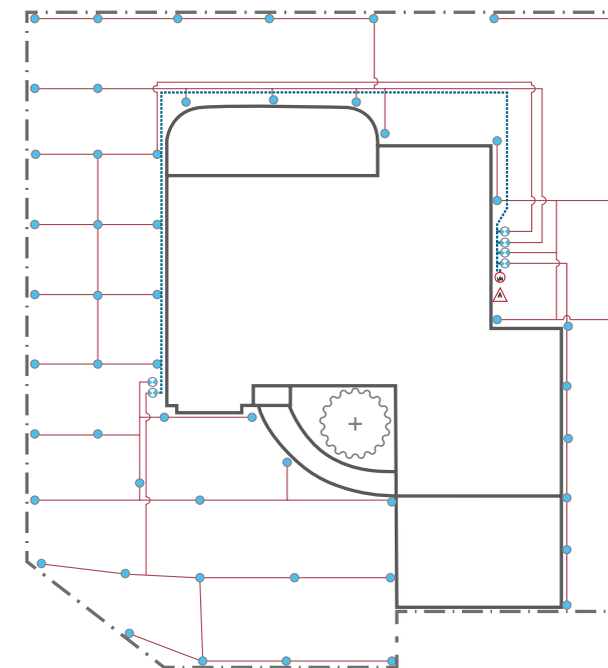
BASSA UNIFORMITÀ

L'acqua viene diffusa a 40 mm/ora, con conseguenti allagamenti e ruscellamenti.



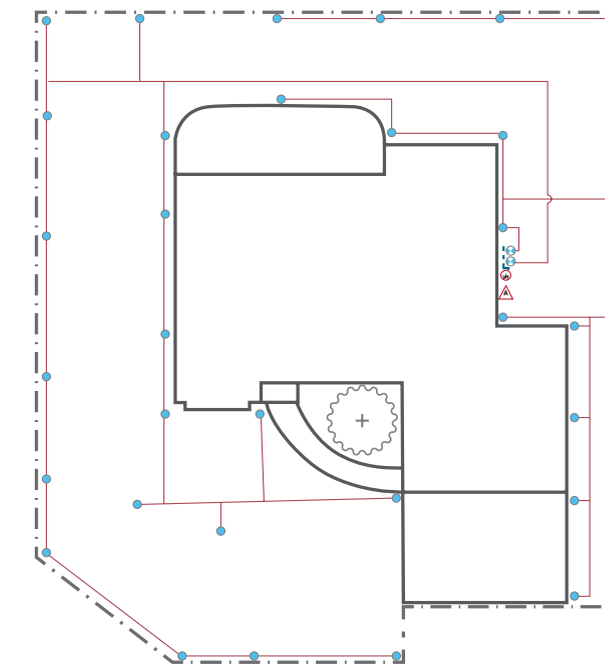
Gli MP Rotator hanno prestazioni migliori delle ali gocciolanti interrati sotto il prato o le aiuole. Queste distribuiscono l'acqua per punti in modo non uniforme ed eccessivo.

PROGETTO DI IRRIGAZIONE CON IRRIGATORI STATICI TRADIZIONALI



MATERIALI NECESSARI		
	CON IRRIGATORI STATICI	CON MP ROTATOR
ELETTROVALVOLE	6	2
LINEA PRINCIPALE	45 M	4,5 M
LATERALI	244 M	183 M
IRRIGATORI	55	34
PROGRAMMATORE	6 STAZIONI	3 STAZIONI
CAVO	53 M	6 M
COSTO COMPLESSIVO	€€€€	€€

PROGETTO DI IRRIGAZIONE CON MP ROTATOR



45% RISPARMI SUL COSTO COMPLESSIVO DELL'IMPIANTO CON MP ROTATOR