

# *Getti multipli,* **VANTAGGI INFINITI**



## **Risparmia acqua** in modo intelligente

L'ugello MP Rotator® utilizza l'esclusiva tecnologia a getti rotanti multigetto e a traiettoria multipla per ottenere i massimi risultati in termini di risparmio idrico. Questa soluzione leader del settore consente di raggiungere livelli di risparmio sempre più necessari e talvolta obbligatori.



[hunter.info/MPRotatoriIT](https://hunter.info/MPRotatoriIT)

**Hunter®**



**CONSUMO IDRICO  
INFERIORE AL 30%**  
*e nessun ruscellamento*

**RISPARMIARE ACQUA È UN DOVERE  
DI TUTTI**

Con gli ugelli MP Rotator ad alta efficienza di Hunter Industries, i getti rotanti a traiettoria multipla offrono un'eccellente uniformità di distribuzione con una bassa portata che riduce il ruscellamento — e le bollette dell'acqua. Aggiorna il tuo sistema oggi stesso per risparmiare fino al 30% di acqua.

# PERCHÉ L'UGELLO MP ROTATOR FA RISPARIARE PIÙ ACQUA?

Gli ugelli MP Rotator distribuiscono l'acqua con un'uniformità senza pari, a una velocità che il suolo riesce ad assorbire meglio. Anziché limitarsi a spruzzare acqua sulle aree verdi, l'esclusivo ugello emette getti multipli d'acqua ad una frequenza lenta e costante. Ciò consente all'acqua di penetrare delicatamente e in modo uniforme nel terreno in tutta l'area interessata, eliminando inutili ruscellamenti.



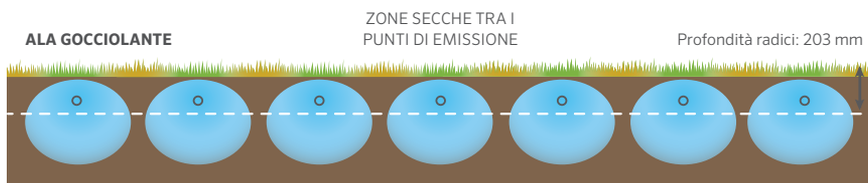
## ELEVATA UNIFORMITÀ

L'acqua viene distribuita a 10 mm/ora con l'ugello standard MP Rotator e a 20 mm/ora con l'ugello MP800, adattandosi quanto più possibile alla quantità di acqua che il suolo è generalmente in grado di assorbire.



## BASSA UNIFORMITÀ

L'acqua viene erogata a 41 mm/h, una quantità superiore a quella che il suolo può assorbire, con conseguente ruscellamento.



## BASSA UNIFORMITÀ

Gli ugelli MP Rotator superano le prestazioni delle ali gocciolanti installate sotto i tappeti erbosi o le aiuole. Le ali gocciolanti rilasciano l'acqua in punti precisi, con una conseguente distribuzione irregolare e un eccesso di acqua nei punti di emissione.

# UN UGELLO PER OGNI AMBIENTE

Gestisci l'irrigazione in base alle esigenze del verde con l'ugello MP Rotator, il migliore del settore. Con due tassi di precipitazione e la più ampia gamma di raggi disponibile, è la soluzione più intelligente per un'irrigazione ad alta efficienza.

I flussi a più traiettorie erogano l'acqua esattamente dove serve

Due bassi tassi di applicazione per soddisfare al meglio le tue esigenze, prevenendo il ruscellamento

La funzionalità doppio alzo e lo schermo del filtro rimovibile proteggono l'ugello dai detriti



## TESTINE MP ROTATOR STANDARD



- Raggio da 2,5 a 10,7 m
- Massima efficienza idrica
- Tasso di precipitazione più basso
- Un numero maggiore di irrigatori nella stessa zona

MP-1000: raggio da 2,5 a 4,5 m



MP-2000: raggio da 4,0 a 6,4 m



MP-3000: raggio da 6,7 a 9,1 m



MP-3500: raggio da 9,4 a 10,7 m



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

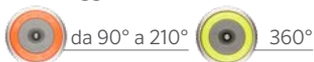


## UGELLI MP ROTATOR MP800



- Raggio da 1,8 a 7,3 m
- Spazi di piccole dimensioni
- Finestre di irrigazione strette
- Soluzione per l'aggiornamento di impianti con irrigatori statici

MP-800SR: raggio da 1,8 a 3,5 m



MP-815: raggio da 2,5 a 4,9 m



MP-820: raggio da 4,6 a 7,3 m



## UGELLI MP ROTATOR STRIP



- 1,5 m di ampiezza
- Spazi rettangolari
- Si abbina a qualsiasi ugello MP Rotator Standard o MP800, a seconda del layout



Striscia laterale destra:  
1,5 x 4,6 m



Striscia laterale sinistra:  
1,5 x 4,6 m



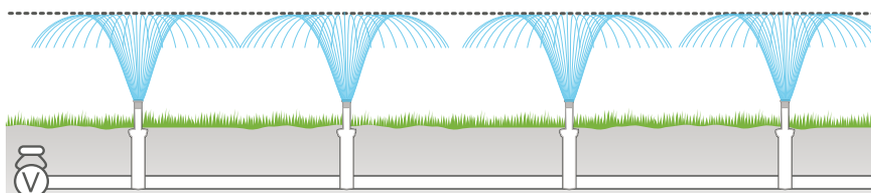
Striscia laterale:  
1,5 x 9,1 m





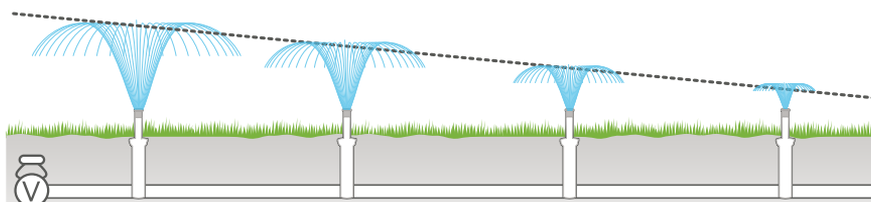
## PROGETTARE CON PRO-SPRAY® PRS40

Calibrato a 2,8 bar costanti, il corpo dell'irrigatore Pro-Spray PRS40 offre prestazioni ottimali se abbinato all'ugello MP Rotator a risparmio idrico. Questa soluzione unica nel suo genere combina la migliore tecnologia della categoria con una praticità senza pari.



### IRRIGATORI A SPRUZZO CON REGOLAZIONE DELLA PRESSIONE *LINEA BILANCIATA*

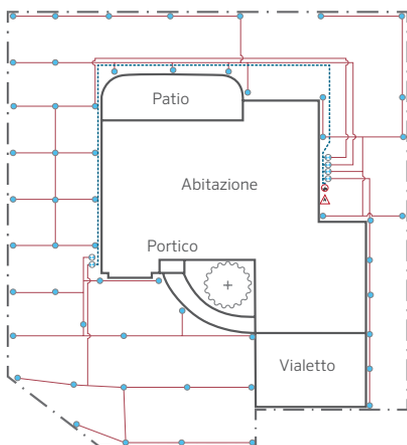
La progettazione con l'irrigatore a pressione regolata Pro-Spray PRS40 garantisce che ogni testina abbia una pressione di 2,8 bar (280 kPa), la pressione ottimale per l'ugello MP Rotator.



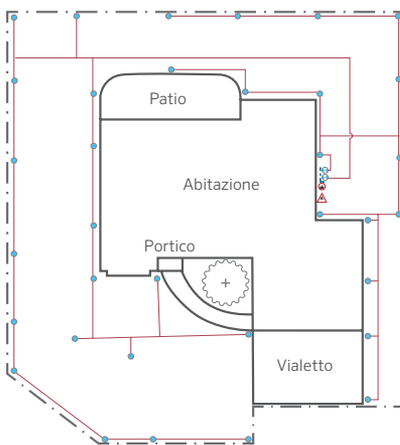
### IRRIGATORI A SPRUZZO SENZA REGOLAZIONE DELLA PRESSIONE *LINEA NON BILANCIATA*

Quando non si utilizza la regolazione della pressione, ogni irrigatore ha una pressione diversa in base alla sua posizione. Ad esempio, l'ultimo irrigatore su di una diramazione avrà una pressione complessiva inferiore rispetto al primo.

## PROGETTAZIONE DELL'IRRIGAZIONE CON UGELLI A SPRUZZO TRADIZIONALI



## PROGETTAZIONE DELL'IRRIGAZIONE CON UGELLI MP ROTATOR



È facile massimizzare il risparmio di acqua e denaro quando si progetta con gli ugelli MP Rotator leader di settore.

**45%** Risparmio sul costo totale del sistema con gli ugelli MP Rotator

## MATERIALI NECESSARI

	CON UGELLI STATICI	CON UGELLI MP ROTATOR
PROGRAMMATORE	6 STAZIONI	3 STAZIONI
LATERALI	45 m	183 m
LINEA PRINCIPALE	244 m	4,6 m
IRRIGATORI	55	34
ELETTROVALVOLE	6	2
CAVO	53 m	6 m
<b>COSTO TOTALE</b>	<b>€€€€</b>	<b>€€</b>



# LA TECNOLOGIA MULTIGETTO MASSIMIZZA L'EFFICIENZA IDRICA DEL TUO IMPIANTO DI IRRIGAZIONE

## EFFICIENZA SENZA PARI

I getti multipli rotanti offrono un'eccellente copertura in qualsiasi ambiente

## RUSCELLAMENTO MINIMO

Il ridotto tasso di applicazione riduce i ruscellamenti e consente di risparmiare acqua

## TECNOLOGIA INNOVATIVA

Durata comprovata per prestazioni durature in condizioni difficili

## TOLLERANZA SUPERIORE ALLO SPORCO

La funzionalità doppio alzo mantiene la testina libera da detriti provenienti dall'esterno che possono causare intasamenti

## INSTALLAZIONE SEMPLICE

Si installa facilmente su qualsiasi irrigatore statico; perfetto per i retrofit

## ALTAMENTE VERSATILE

La gamma di raggi di irrigazione più ampia disponibile, da strisce larghe 1,5 m fino a un raggio di 10,7 m, garantisce un'irrigazione molto efficace in varie applicazioni

**Sito web** [hunterirrigation.com](http://hunterirrigation.com) | **Assistenza clienti** +1-760-752-6037

Aiutare i clienti a raggiungere il successo è ciò che più ci stimola. La nostra passione per l'innovazione e la tecnologia è insita in tutto quello che facciamo e speriamo che il nostro continuo impegno a fornirvi il migliore supporto possibile vi farà rimanere ancora per molti anni nella famiglia dei clienti Hunter.

© 2024 Hunter Industries Inc. Hunter, il logo di Hunter e tutti gli altri marchi sono di proprietà di Hunter Industries Inc., registrata negli Stati Uniti e in determinati altri paesi. ♻️ Si prega di riciclare.

Denise Mullikin, Presidente, Irrigazione del paesaggio e illuminazione esterna

LIT-519 IT F 11/24