



MP-LCS-HT-515

Marque: Arrosage des espaces verts

Gamme de produit: MP Rotator Buses

Modèle de produit: Buses MP Rotator pour la pulvérisation en bandes

Référence: MPLCSHT515

Description: Buse MP Rotator, plate-bande de coin gauche, surface d'arrosage de 1,5 m x 4,5 m, filetage mâle, ivoire

Operating Specifications

Arc: Left corner strip, 5' x 15'

Operating Pressure: 2,8 bar ; 280 kPa

Precipitation Rate: 10 mm/h

Radius: 1,5 x 4,5 m

Flow: 0,04 à 0,05 m³/h ; 0,64 à 0,91 l/min

Shipping Information

UPC-A: 0611698153277

Qté./sac: 10/200

Origine: Fabrication aux États-Unis

Palette pour transport maritime: 38400




Palette pour transport terrestre: 32000

Carton principal: 200

Additional Information

Option de secteur: 45° - 105°

Pluviométrie/Taux de précipitation: Approx 0.4 in/hr
Approx 0.8 in/hr

Performances du MP Rotator avec Side Strip								
	MPLCS515 : languette MP pour coin gauche, ivoire MPRCS515 : languette MP pour coin droit, cuivre MPSS530 : languette MP latérale, marron							
Secteur	Pression			Portée	Débit		Précip. mm/h	
	bar	kPa		m	m³/h	l/min	■	▲
<div>Plate-bande gauche</div> 	2,1	210		1,2 x 4,2	0,04	0,64	31	15
	2,5	250		1,4 x 4,4	0,04	0,68	27	13
	2,8	280		1,5 x 4,5	0,04	0,72	26	13
	3,0	300		1,6 x 4,6	0,05	0,79	26	13
	3,5	350		1,7 x 4,7	0,05	0,87	26	13
	3,8	380		1,8 x 4,8	0,05	0,91	25	13
<div>Plate-bande droite</div> 	2,1	210		1,2 x 4,2	0,04	0,64	31	15
	2,5	250		1,4 x 4,4	0,04	0,68	27	13
	2,8	280		1,5 x 4,5	0,04	0,72	26	13
	3,0	300		1,6 x 4,6	0,05	0,79	26	13
	3,5	350		1,7 x 4,7	0,05	0,87	26	13
	3,8	380		1,8 x 4,8	0,05	0,91	25	13
<div>Plate-bande latérale</div> 	2,1	210		1,2 x 8,4	0,07	1,25	30	15
	2,5	250		1,4 x 8,7	0,08	1,36	27	13
	2,8	280		1,5 x 9,0	0,09	1,44	26	13
	3,0	300		1,6 x 9,3	0,09	1,55	25	13
	3,5	350		1,7 x 9,6	0,10	1,67	24	12
	3,8	380		1,8 x 9,9	0,11	1,79	24	12
Gras = Pression recommandée								
Note : La portée correspondant à un assortiment de languettes peut être ajustée de 25 %. Les produits MP Rotator ont été conçus pour maintenir une précipitation uniformisée après un ajustement de la portée. Pour faire correspondre le taux de précipitation à celui d'un modèle MP Rotator standard, utilisez une seule rangée ou un espacement triangulaire. Pour faire correspondre le taux de précipitation à celui d'une buse MP Rotator de la série 800, utilisez un espacement rectangulaire.								

Copyright © 2026 Hunter Industries Inc. Hunter, the Hunter logo, and other marks are trademarks of Hunter Industries Inc., registered in the U.S. and certain other countries.

<https://api.hunterirrigation.com/fr/irrigation-product/buses-mp-rotator-pour-la-pulverisation-en-bandes/mp-lcs-ht-515020326>