







Code	Models	Box Qt y	Box - cm
280.1290102	\$050 S 1/2"	25	31x26x17
270 1010507	NOZZ:E	na	nз
270.1010503	CHECK VALVE	n.a.	n.a.



S050 S

1/2" Rotors

DESCRIPTION

La turbine Rain S050 est un arroseur de type rotatif à engrenages, capable de couvrir une zone de 5,2 à 9,1 m de rayon à une pression de buse de 2,1 à 3,4 bar avec un débit de 2,84 à 12,5 L/minute.

Parfaits pour les petites et moyennes surfaces de pelouse et de paysage et pour remplacer les sprays fi xes.

Rain S050 est fourni avec cinq buses interchangeables codées. La trajectoire des gicleurs est de 26 °. Les arroseurs ont une vis de réglage du rayon en acier inoxydable.

Rain S050 et S050 S ont un réglage du secteur de 40 ° à 360 °.

CARACTERISTIQUES ET AVANTAGES

- Butée fixe à gauche le rotor tourne dans le sens des aiguilles d'une montre à partir de la position de départ gauche fixe.
- Marquages de degrés brevetés à l'arc Indique clairement le secteur selectionné et le réglage du jeu d'arc.
- Mécanisme d'inversion breveté éprouvé
- Montant à cliquet permet un réglage facile de votre position de départ avec un simple rotation de la colonne montante
 Large sélection de buses
- Clapet de retenue en option

SPECIFICITES

- Entrée: 1/2 "
- Plage de réglage de l'arc: 40 ° 360 °
 Plage de débit: 2,8 12,5 1/m
- Pression d'utilisation : 1,4 5,0 Bar
- Pluviométrie: 0,5 à 1 cm par heure (selon l'espacement et la buse
- Hauteur totale: 15,2 cm
- Espacement recommandé: 5,2 à 8,5 m
- Rayon: 5,2 à 9,1 m
- Angle des buses: 26 °
- Hauteur de soulvement: 10,2 cm

PERFORMANCES				
NOZZLE	Bar	m	l/min	
	21	51	2 84	
0 75	28	51	3 03	
	3.4	54	3 41	
	2.1	6.0	3.41	
1	2.8	6.3	4.54	
	3.4	6.3	4.92	
1.5	21	69	5 30	
Pre- installed	28	72	6 44	
	34	7.2	7 20	
	2.1	7.5	6.82	
2	2.8	8.1	7.95	
	3.4	8.1	9.09	
	21	84	10 20	
3	28	90	11 40	
	3.4	90	12 50	

ARC SET DEGREE MARKINGS

