

Diafragma

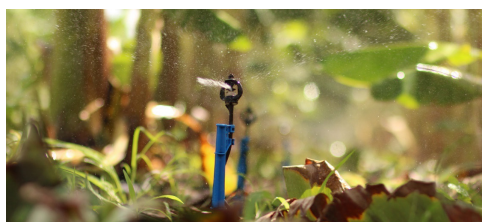
Código	Embalagem
63520-005630	100



Micro Aspersor Gyronet

Os micros aspersores Gyronet são indicados para aplicação de água e fertilizantes. Possibilitando irrigar em área total, faixas ou mesmo emissores solteiros são recomendados para:

- Pomares
- Produção de mudas
- Mitigação dos efeitos de geadas



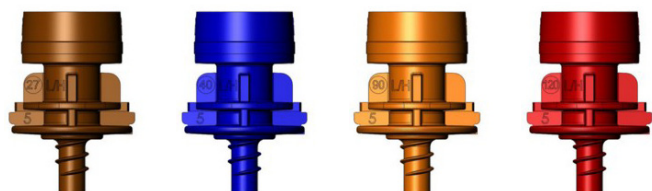
Qualidade

Os micros aspersores Gyronet são produzidos sob norma internacional ISO 8026 e é certificado pelo instituto de norma de Israel (SII).

São 4 opções de bailarinas e 9 vazões disponíveis, o que possibilita a escolha do exato diâmetro molhado para uma perfeita irrigação do sistema radicular da planta.

Bocais

Vazão (l/h)	27	40	58	70	90	120	150
Cor	Marrom	Azul	Cinza	Preto	Laranja	Vermelho	Azul Claro



Disponível em 7 vazões diferentes e em 4 opções de bailarinas o GyroNet garante a melhor distribuição de água sob qualquer condição.

- LR (Raio Longo) – para árvores de grande porte e com grande área radicular.
- SR (Raio Curto) – Para árvores com porte pequeno à médio e média área radicular.
- UD (invertido) – Para aplicações onde o micro aspersor é aplicado invertido.
- LRD & SRD – bailarinas LR e SR com defletores removíveis para pegamento de mudas*.

Características Técnicas GyroNet

- Emissor modular regular (não auto compensado).
- Máxima pressão de trabalho: 2.5 bar.
- Conexão auto roscável.
- Aspersor anti-insetos para garantia de funcionamento contínuo.
- Filtragem recomendada: 200 micron/80 mesh.

Vazão (l/h)	Cor do Bocal	Diâmetro Molhado (m)				
		LR*	SR*	UD**	SRD*	LRD*
27	Marrom	4,0	3,5	-	1,3	1,5
40	Azul	5,5	4,5	5,5	1,3	1,5
58	Cinza	7,0	5,0	7,0	1,3	1,5
70	Preto	7,0	5,5	7,0	1,3	2,0
90	Laranja	7,0	6,0	-	1,3	2,0
120	Vermelho	8,0	6,5	-	1,3	2,0
150	Azul Claro	8,5	7,0	-	2,5	-

Vazão nominal à 1,7 bar de pressão.

