

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



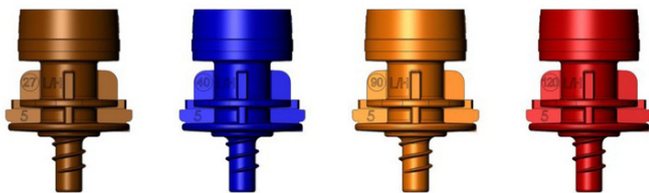
Qualidade

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.

