



## INFO DO PRODUTO

### NOME DO PRODUTO

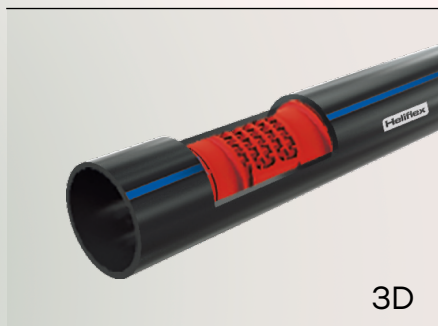
**helidrop**  
gotejador turbulento

### MATERIAIS

Tubos lineares em polietileno (PE) e polietileno de baixa densidade (PEBD).  
Gotejadores em polietileno.

### NORMAS

Requisitos internos.  
Fabricado em conformidade com a norma ISO 9261.



## precisão máxima, desperdício mínimo

### DESCRIÇÃO

O **helidrop** é uma solução de irrigação por gotejamento turbulento, projetada para fornecer uma distribuição de água precisa e eficiente em diversas aplicações agrícolas.

#### Áreas de Aplicação:

Destinado a aplicações em rega gota a gota, em plantações com declives ligeiros. Tubo com elevada longevidade e durabilidade.

#### Características:

O tubo de rega gota a gota **helidrop** é fabricado com o recurso à mais moderna tecnologia, constitui uma excelente opção no campo da rega gota a gota.

Os gotejadores são incorporados no interior do tubo, sem possibilidade de serem retirados.

Disponível com o espaçamento entre gotejadores de **20cm a 100cm**, por forma a satisfazer as exigências específicas de cada cultura.

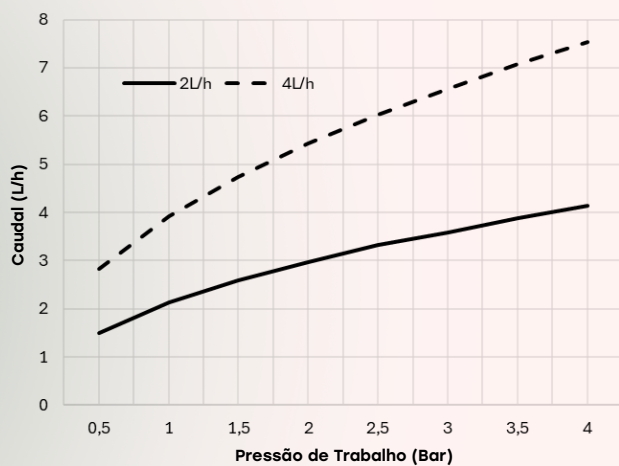
O tubo de rega gota a gota **helidrop** é recomendado para culturas protegidas (em estufa), como também a céu aberto.



helidrop - gotejador turbulento

Ø DIÂMETRO	ESPESSURA	ESPESSURA	L/h	ESPAÇAMENTO	COMPRIMENTO	PALETE	
mm	mil	mm		cm	m	un./paleta	
16	40	1	2,0 4,0 8,0	20	100	32	
					400	8	
				33	100	32	
					400	8	
					50	400	8
					75	400	8
20	44	1,1	2,0 4,0	50	300		
					75	300	
					100	300	

- Outras espessuras, cores e comprimentos disponíveis sob consulta.
- Outros débitos disponíveis sob consulta



**Especificações:**

Caudal: 2l/h ou 4l/h  
 Espessura: 1mm  
 Diâmetro exterior: 16mm  
 Diâmetro interior: 14mm