

# PLD

GOUTTE-À-GOUTTE PROFESSIONNEL POUR ESPACES VERTS

Débit : **1,4, 2,3, 3,8 l/h**

Arrosage de surface : **Rangées de buissons, jardins, pourtour d'arbre**

## CARACTÉRISTIQUES

- Émetteurs à compensation de pression
- Débits de 1,4, 2,3, 3,8 l/h
- Espacement entre les émetteurs : 30, 45 ou 60 cm
- Des clapets anti-vidange retiennent jusqu'à 1,5 m
- Des clapets anti-vidange empêchent la vidange du point bas de l'émetteur
- Un dispositif anti-siphonnage empêche les débris de pénétrer dans les émetteurs lorsqu'ils sont enterrés
- 1,3 mm de diamètre intérieur x 1,6 mm de diamètre extérieur
- Disponible sans émetteurs (nu)
- À utiliser avec des raccords PLD-LOC ou PLD cannelés
- Forte résistance aux UV
- Période de garantie : 5 ans (2 ans supplémentaires pour les fissurations dues aux contraintes de l'environnement)



PLD



**PLD eaux usées**

Disponible en tant qu'option préinstallée sur tous les modèles

## CARACTÉRISTIQUES DE FONCTIONNEMENT

- Émetteurs à compensation de pression, anti-vidange
- Fourchette de pression de fonctionnement : 1 à 3,5 bar ; 100 à 350 kPa
- Filtrage recommandé : maille de 120

Le taux de précipitation et le tableau de distances maximum se trouvent à la page 139

### PLD 16 MM - CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES : COMMANDE 1 + 2 + 3

1 Modèles	2 Espacement	3 Longueur
<b>PLD-22</b> = Débit de 2,2 l/h	<b>30 cm</b>	<b>100 m</b>
<b>PLD-38</b> = Débit de 3,8 l/h	<b>50 cm</b>	<b>200 m</b> <b>400 m</b>

**Exemples :**

**PLD-22 - 30 - 100** = Goutteur de 2,2 l/h avec écartement de 30 cm en rouleau de 100 m

**PLD-22 - 50 - 200** = Goutteur de 2,2 l/h avec écartement de 50 cm en rouleau de 200 m

### PLD 17 MM - CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES : COMMANDE 1 + 2 + 3 + 4

1 Modèles	2 Espacement	3 Longueur	4 Options
<b>PLD-04</b> = Débit 1,4 l/h	<b>12</b> = 30 cm	<b>100*</b> = 30 m	<b>(vide)</b> = Aucune
<b>PLD-06</b> = Débit 2,3 l/h	<b>18</b> = 45 cm	<b>250</b> = 75 m	<b>R</b> = option Eaux usées
<b>PLD-10</b> = Débit 3,8 l/h	<b>24</b> = 60 cm	<b>1K</b> = 300 m	
<b>PLD-BLNK</b> = Vide			

**Exemples :**

\* Rouleau de 30 cm seulement disponible avec les modèles PLD-BLNK-100, PLD-06-12-100, PLD-10-12-100 et PLD-10-18-100

## LONGUEURS MAXIMALES PLD

16 MM LONGUEUR MAX, (M) ÉMETTEUR - 2,2 L/H		
Pression (bar)	Espacement entre les émetteurs (m)	
	0,30	0,50
1,0	47	73
2,0	84	131
3,0	104	162

16 MM LONGUEUR MAX, (M) ÉMETTEUR - 3,8 L/H		
Pression (bar)	Espacement entre les émetteurs (m)	
	0,30	0,50
1,0	35	54
2,0	59	91
3,0	72	112

17 MM LONGUEUR MAX, (M) ÉMETTEUR - 1,5 L/H			
Pression (bar)	Espacement entre les émetteurs (m)		
	0,30	0,50	0,60
1,0	86	119	149
2,0	132	185	232
3,0	159	223	281

17 MM LONGUEUR MAX, (M) ÉMETTEUR - 2,2 L/H			
Pression (bar)	Espacement entre les émetteurs (m)		
	0,30	0,50	0,60
1,0	51	71	88
2,0	89	124	156
3,0	108	152	191

17 MM LONGUEUR MAX, (M) ÉMETTEUR - 3,8 L/H			
Pression (bar)	Espacement entre les émetteurs (m)		
	0,30	0,50	0,60
1,0	37	52	65
2,0	65	92	115
3,0	80	112	142

MICRO-IRRIGATION