

Formulaire de demande pour système assemblé de gouttage

Se il vous plaît nous envoyer les informations suivantes si vous souhaitez recevoir un devis; info@powerplastics.com

Data du project	
Nom de client	
Personne de contact	
Nom de projet	
Numéro de projet	
Livraison date de client	
Destination. ville, pays	



Teneur	Exemple	Ligne 1	Ligne 2
Nombre de longueurs			
Ligne longueur [mtr]			
PE diamètre [mm]	20, 25 ou 32 mm		
PE couleur	Noir ou Blanc		
Distance* goutte a goutte [mtr]			
Intervalle distance* [cm]	10-44,2-10-44,2-10 etc		
Goutte a goutte ensembles par ligne			
Longueur tube de 5mm [cm]	30 à 100 cm		
Couleur PE 5 mm micro tube [cm]	Noir ou Blanc		
Non perforé avant premier gouttes [cm]	100 cm		
Non perforé âpres dernier goutteur [cm]	100 cm		
Goutteur ltr/h	1,1, 1,6, 2,2, 3,1, 3,85 ...		
Modèle goutteur	SOL, CON ou SLB		
Type de goutteur	ND, NDH ou MOP		
Pression d'ouverture [bar]	0,3, 0,5 ou 0,7 bar		
Fermeture pression [bar]	0,15, 0,35 ou 0,2 bar		
Pression de l'installation [bar]	0,7 - 3,5 bar		
Type prise	Snapeg ou Barpeg		
Couleur prise	Noir		

*En ce qui concerne l distance que vous devez prendre en compte une tolérance maximale de 1%

Modèle goutteur

SOL 90° la sortie latérale correspond 3x5 mm micro tubes

Conic correspond à 1-, 2- et 4-voies des connecteurs

SLB sortie barbelé droite correspond 3x5 mm micro tubes



Type goutteur

MOP (medium pression) goutteur norme	ND (Non-Drain)	NDH (No-Drain High)
Pression d'ouverture: 0,70 bar Fermeture pression: 0,20 bar Plage de pression: 1,3-3,5 bar Débits: 1,1, 1,6, 2,2, 3,1, 3,85, 5,3, 8 lph	Pression d'ouverture: 0,3 bar Fermeture pression: 0,15 bar Plage de pression: 0,7-3,5 bar Débits: 1,1, 2,2, 3,85, 7,8 lph	Pression d'ouverture: 0,50 bar Fermeture pression: 0,35 bar Plage de pression: 1,2-3,5 bar Débits: 1,6, 3,1, 8,0, 11,0 lph