

Arroseurs de surface

CARACTERISTIQUES

- ✓ Angle du jet Avant : 26°
- ✓ Angle du jet arrière : 7°
- ✓ Filetage 1/2" Mâle BSP
- ✓ Diamètre de buse avant : de 2.5 à 3.5 mm
- ✓ Bouchon ou buse arrière ø 2.0 mm.
- ✓ Débit de 0.30 à 1.08 m³/h.
- ✓ Rayon de 8.90 à 13.50 mètres.
- ✓ Pression de fonctionnement : 2 à 3.5 bars.

UTILISATION

- Arrosage sur frondaison pour couverture intégrale.
- Spécialement étudié pour l'arrosage des légumes, des cultures horticoles et pépinières.
- Pour petits espaces verts.

SPECIALITES

- Buse fendu « E » pour une meilleur répartition.
- Buse et bouchon 1/4 de tour.
- Code couleur pour les buses.
- Espacement en triangle de 6 à 12 mètres.
- Axe inox pour une meilleure résistance à l'usure.
- Capuchon de protection.
- Jupe de protection pour le ressort de pression.
- Montage sur allonge rigide ou support S10.
- Système de réduction des turbulences hydrauliques pour plus de portée et de répartition.

INSTRUCTIONS DE MONTAGE

- Utiliser des allonges rigides.
- Buse E, encoche orientée vers le bas.
- Bien positionner le joint torique sur la buse arrière ou le bouchon.
- Buse arrière ou bouchon à monter en respectant le sens du passage de l'eau dans le coude.
- Mettre du téflon sur le filetage (pas sur les rondelles) et ne jamais graisser l'asperseur.
- Vérifier que l'axe de l'arroseur ne soit pas bloqué (rotation) par la pièce de raccordement.

Les installations réalisées et les spécifications données par l'installateur local se font sous sa responsabilité en accord avec la réglementation et les autorités locales.



10-26 (une buse)

Diamètre Buse (mm)	Pression (bar)	Débit* (l/h)	Rayon* (m)
2.5 (Marron)	2.5	441	11.0
	3.0	486	11.5
	3.5	536	12.0
3.0 (Rouge)	2.5	501	11.5
	3.0	541	12.0
	3.5	585	12.5
3.5 (Jaune)	2.5	759	11.5
	3.0	820	12.5
	3.5	900	13.5
2.5E (Grise x Noire)	2.5	356	8.90
	3.0	420	9.20
	3.5	480	9.50
3.0E (Orange x Noire)	2.5	547	9.20
	3.0	607	9.70
	3.5	660	10.00
3.5E (Blanche x Noire)	2.5	727	10.20
	3.0	797	10.80
	3.5	860	11.30

10-26 (double buses)

Diamètre Buse (mm)	Pression (bar)	Débit* (l/h)	Rayon* (m)
2.5 x 2.0 (Marron x Bleue)	2.5	601	11.0
	3.0	671	11.5
	3.5	721	12.0
3.0 x 2.0 (Rouge x Bleue)	2.5	661	11.5
	3.0	726	12.0
	3.5	770	12.5
3.5 x 2.0 (Jaune x Bleue)	2.5	935	11.5
	3.0	1006	12.5
	3.5	1050	13.5
2.5E x 2.0 (Grise x Bleue)	2.5	516	8.80
	3.0	605	9.20
	3.5	665	9.40
3.0E x 2.0 (Orange x Bleue)	2.5	707	9.10
	3.0	787	9.50
	3.5	850	9.80
3.5E x 2.0 (Blanche x Bleue)	2.5	887	10.00
	3.0	965	10.60
	3.5	1035	11.10

* A titre indicative uniquement.