



Quick TeeJet®

Corps à buses multiples pour tube rigide

Corps de buse série QJ360B pour tube rigide

- Offrent 3, 4 ou 5 positions de pulvérisation, permettant un remplacement facile des buses ou un rinçage rapide des rampes.
- Fermeture complète entre chaque position.
- Alignement automatique du jet en cas d'utilisation de buses à jet plat.
- Pression de pulvérisation maximum de 20 bar (300 PSI).
- Disponible avec raccords pour tuyaux de 20 mm, 25 mm, 1/2", 3/4" ou 1".
- Comprend l'antigouttes à membrane ChemSaver®, assurant une fermeture antigouttes. La membrane standard s'ouvre à 0,7 bar (10 PSI).
- Membrane EPDM standard
- 8,5 l/min (2,25 GPM) avec une perte de pression de 0,34 bar (5 PSI).
- Montage dans un trou de 9,5 mm (3/8") percé dans le tuyau ou le tube.
- Logement hexagonal moulé dans l'étrier supérieur pour fixation sur surfaces planes.
- L'étrier supérieur à charnière permet de raccourcir la durée de montage et s'adapte à l'intérieur des profilés courants des rampes.



Corps de buse série QJ360E pour tube rigide

- Disponible pour fixation uniquement sur tubes d'un diamètre extérieur de 20 mm.
- Le débit est de 5,7 l/min (1,5 GPM) avec une perte de pression de 0,35 bar (5 PSI).
- Cavité interne plus petite pour accélérer la fermeture de la vanne ChemSaver.
- L'entaille dans le tube d'entrée permet une vidange de la rampe plus complète et limite les dépôts.



RÉFÉRENCE	NOMBRE DE SORTIES DE PULVÉRISATION	SE FIXENT SUR
716920	3	Tube de 20mm
716919	3	Tube de 1/2"

RÉFÉRENCE	NOMBRE DE SORTIES DE PULVÉRISATION	SE FIXENT SUR
716918	4	Tube de 20mm
716917	4	Tube de 1/2"
716916	4	Tube de 3/4"

RÉFÉRENCE	NOMBRE DE SORTIES DE PULVÉRISATION	SE FIXENT SUR
716915	5	Tube de 20mm
716914	5	Tube de 1/2"