

Porte buse trijet tube 1/2 qj363a Teejet

Référence : P4A81334691

Détails

Disponible en 3, 4 ou 5 sorties permettant le changement rapide des buses ou le rinçage rapide des rampes.

Fermeture complète entre chaque position.

Pression de pulvérisation maximum de 20 bars (300 PSI).

Disponibles avec raccords de 20 mm, 25 mm, 1/2", 3/4" ou 1".

Anti-gouttes à air en option.

Anti-gouttes à membrane TeeJet ChemSaver® avec clapet de fermeture .

Membrane EPDM standard, membrane Viton® en option.

Disponible en 3, 4 ou 5 sorties permettant le changement rapide des buses ou le rinçage rapide des rampes.

Fermeture complète entre chaque position.

Pression de pulvérisation maximum de 20 bars (300 PSI).

Disponibles avec raccords de 20 mm, 25 mm, 1/2", 3/4" ou 1".

Anti-gouttes à air en option.

Anti-gouttes à membrane TeeJet ChemSaver® avec clapet de fermeture .

Membrane EPDM standard, membrane Viton® en option.



Caractéristiques	
Matière	Polypropylène
Type	Type QJ 363 - 3 sorties
Ø Int. tuyau (mm)	21 - 1/2" mm
Antigouttes	Avec
Type sortie	1/4 tour
Fixation par brides	Oui
Nb de jets	3
Types de produits	PORTE BUSES MULTIJETS
Quantité dans conditionnement de vente	1