

Compteur électronique a gasoil k24-a mâle - mâle g1" Piusi

Référence : P1A949200

Détails

Le PIUSI K24 est un débitmètre numérique à turbine adapté au contrôle du gasoil et à la gestion numérique du fluide distribué. Il a un corps en aluminium et une turbine en polypropylène. Le type d'impulsion est un interrupteur Reed monocanal. La carte électronique avec LCD affiche une indication partielle à 5 chiffres de 0,1 à 99999, pour un total de 6 chiffres de 1 à 999999, réinitialisable. L'écran affiche également le débit supporté, jusqu'à un maximum de 120 l/min.

Le PIUSI K24 est un débitmètre numérique à turbine adapté au contrôle du gasoil et à la gestion numérique du fluide distribué. Il a un corps en aluminium et une turbine en polypropylène. Le type d'impulsion est un interrupteur Reed monocanal. La carte électronique avec LCD affiche une indication partielle à 5 chiffres de 0,1 à 99999, pour un total de 6 chiffres de 1 à 999999, réinitialisable. L'écran affiche également le débit supporté, jusqu'à un maximum de 120 l/min.



Caractéristiques	
Référence OEM	F00408100
Type	Compteur numérique à turbine pour fluides à basse viscosité
Application	Gasoil, Biodiesel
Pression de service (bar)	20 bar
Débit maxi (l/min)	120 l/min
Raccords	M 1" BSP - F 1" BSP
Débit minimum (l/min)	7 l/min
Types de produits	COMPTEURS VOLUMÉTRIQUES
Quantité dans conditionnement de vente	1