

Pistolet a huile compteur digital et embout flexible techni-power

Référence : P1A70345418

Détails

Pistolet de précision pour le contrôle des livraisons de fluides dans les applications les plus exigeantes.

Mécanisme d'engrenage ovale.

Affichage électronique utilisant une pile au lithium-ion de 3V (CR2450).

Compteur et corps du pistolet en aluminium moulé sous pression.

Un interrupteur de débit continu intégré peut être activé pour une distribution sans surveillance.

Mesures en litres, gallons US, quarts, pintes, onces et décilitres.

Réétalonnage facile pour l'utilisateur.

Raccord tournant à l'entrée pour faciliter la manipulation.

La crépine dans le raccord empêche les contaminants, la poussière, le gravier, etc. de pénétrer dans le canon.

Pistolet de contrôle avec extension de tuyau flexible avec bec en acier coudé et buse anti-goutte.

Pistolet de précision pour le contrôle des livraisons de fluides dans les applications les plus exigeantes.

Mécanisme d'engrenage ovale.

Affichage électronique utilisant une pile au lithium-ion de 3V (CR2450).

Compteur et corps du pistolet en aluminium moulé sous pression.

Un interrupteur de débit continu intégré peut être activé pour une distribution sans surveillance.

Mesures en litres, gallons US, quarts, pintes, onces et décilitres.

Réétalonnage facile pour l'utilisateur.

Raccord tournant à l'entrée pour faciliter la manipulation.

La crépine dans le raccord empêche les contaminants, la poussière, le gravier, etc. de pénétrer dans le canon.

Pistolet de contrôle avec extension de tuyau flexible avec bec en acier coudé et buse anti-goutte.



Caractéristiques

Matière

Aluminium

Modèle	Avec viscosité jusqu'à SAE 140
Pression maxi (bar)	70 bar
Débit (l/min)	30 l/min
Utilisation	Huile
Raccord	1/2" BSP femelle
Quantité dans conditionnement de vente	1
Température utilisation mini (°C)	-14 °C
Température utilisation maxi (°C)	55 °C