



# > PISTOLET DE DISTRIBUTION AVEC COMPTEUR ÉLECTRONIQUE POUR HUILE KNEXT - KPN

## SECTEUR D'UTILISATION :

Contrôle de la distribution privée de fluides à faible viscosité tels que huiles de graissage..

## COMPOSANTS :

Corps : aluminium  
Engrenages : résine acétal

## CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES :

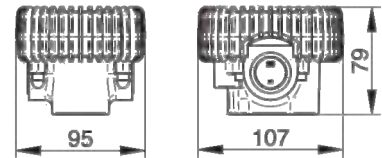
Débit jusqu'à 60 l/min  
Répétabilité : 0,2 %  
Précision : +/- 0,5  
Pression de service maximum : 70 bars  
Pression d'éclatement : 140 bars  
Pertes de charge < 0,5 bar au débit maximum

**KNEXT** compteur électronique à engrenages ovales

Total partiel à 5 chiffres, et total à 8 chiffres ne pouvant pas être remis à zéro



KNEXT



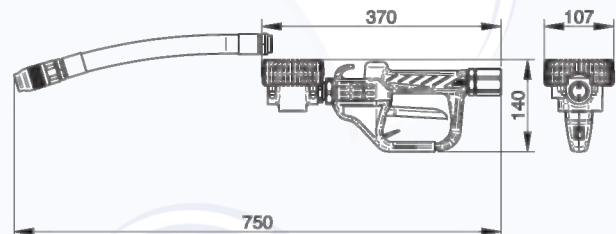
KPN

**KPN** pistolet de distribution avec compteur électronique à engrenages ovales en résine acétal.

Ce système de mesure permet un calcul précis avec de faibles pertes de charge.  
Le haut débit du compteur, la haute résistance du pistolet et l'embout avec vanne anti-goutte assurent des ravitaillements propres, rapides et sûrs.

## CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES :

Raccord tournant en entrée avec filtre anti-impuretés  
Embout flexible



RÉF	DESIGNATION	DÉBIT	ORIFICE	POIDS	PRESSION MAX
KNEXT	Compteur électronique	6 à 60 l/min	3/4" BSP	0,6 kg	70 bars
KPN	Pistolet avec compteur électronique	6 à 60 l/min	1" BSP	2,3 kg	70 bars