

# CAMERA NANO

RÉFs. :

- CAMR140003 (dévidoir nanoReel seul)
- CAMR1855 (ensemble avec moniteur CA-300)

**Système de caméra d'inspection pour des tubes jusqu'à 50mm (nanoReel), 100mm (microDrain™) ou 125mm (microReel™)\***

**Passage de coudes de 90° de 30mm (nanoReel), 40mm (microDrain™) ou 50 mm (microReel™)**

Les systèmes de caméra d'inspection nanoReel, microDrain™ et microReel™ offrent des systèmes compacts et flexibles pour l'inspection des canalisations de petites et moyennes dimensions.

#### Léger et compact

Ils sont légers et construits avec la durabilité que vous pouvez attendre de RIDGID®.

#### Universel

Les nanoReel / microDrain™ / microReel™ sont universels. Les ensembles peuvent être utilisés avec le microEXPLORER® / micro CA-300 ou n'importe quel autre moniteur SeeSnake®. Vous avez juste besoin d'un câble de connexion approprié.

#### Pour l'inspection de petit diamètre

Le nanoReel passe des coudes de 90° et de diamètre 30 mm.

#### Compteur

Le microReel™ est disponible avec et sans compteur pour connaître la distance parcourue dans la canalisation. Il affiche également la date, l'heure et du texte.

#### Localiser une sonde

Selon le système que vous sélectionnez, un émetteur 512Hz est intégré dans la tête de caméra pour être utilisé avec un localisateur.

#### Compatibilité

Les unités sont compatibles. Ils ont le même boîtier qui contient un tambour interne. Le tambour interne contient le câble de poussée et la tête de caméra. Par conséquent, le tambour interne définit le système que vous avez.

Qu'est-ce que cela signifie:

Achetez un système (par exemple un microDrain™ 33133) et lorsque vous souhaitez inspecter une canalisation plus importante, il vous suffit de retirer le tambour interne et de le remplacer par un tambour de microReel™ (par exemple 35228).



ENSEMBLE  
RÉF. CAMR1855

Dévidoir nanoReel  
avec moniteur CA-300



Dévidoir microReel™ pour  
moniteur SeeSnake®



Tambour interne  
microReel™

Boîtier microDrain™/microReel™

Tambour interne  
microDrain™

La caméra d'inspection numérique micro CA-300 est un puissant ordinateur de poche, un système d'inspection vidéo qui peut être utilisé comme un moniteur pour dévidoir microDrain™.

- Batterie Li-ion
- Enregistre les images et les films sur le disque dur interne ou sur une carte SD.
- Possibilité de faire des zooms sur les détails.

\* Capacité maximum lors d'une utilisation avec un moniteur SeeSnake®.