## Sistema de Diagnóstico Visual & Localização

## SeeSnake® nanoReel N85S Novo

sistema de mspeção visua

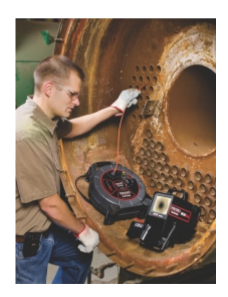


O SeeSnake® nanoReel abre novas possibilidades em serviços de inspeção em grandes extensões de pequeno diâmetro. Aplicações onde somente boroscópios podiam ser utilizados agora podem se beneficiar da inspeção utilizando o nanoReel. Tubos de caldeiras, linhas de abastecimento, sistemas de sprinkler e uma ampla gama de aplicações especializadas podem agora ser inspecionadas com a utilização do nanoReel.

- A câmera de pequeno diâmetro e pequeno raio de curva permite a inspeção em linhas de 1" com até 25,91 metros de extensão.
- A unidade leve e compacta permite fácil transporte e armazenamento eficiente.
- A compatibilidade de monitoramento múltiplo permite a utilização do nanoReel com o seu atual monitor SeeSnake ou com as câmeras de inspeção visual digitais manuais CÁ-300 e microEXPLORER™.
- Os tambores intercambiáveis permitem a troca do tambor interno dependendo da aplicação. As opções são:
- $\pm$ 1100/L100C: Linhas de  $\pm$ 1½" a 4" com cabo rígido de puxar, permitindo a inspeção de linhas com até 100 pés (30 m)
- D30 e D65S: Para diâmetros menores com raio pequeno, sifões de pias de 1½" a 3", sifões de vasos sanitários, tubulações de piscina com até 65 pés (20 m).
- N85Ś: Linhas de diâmetros muito pequenos (1" a 2") com curvas de pequeno raio para aplicações especializadas.

## **Especificações**

	nanoReel N85S	microDrain™ D30/D65S	microReel L100/L100C
Cabeça da câmera	0,62" (15,5 mm)	0,86" (22 mm)	0,98" (25 mm)
Comprimento do cabo	85' (25 m)	30' (10 m) / 65' (20 m)	100' (30 m)
Diâmetro do cabo	0,25" (6,3 mm)	0,33" (8,3 mm) flexível	0,27" (6,7 mm) rígido
Capacidade da linha	1" a 2" (19 – 50 mm)	1" a 3" (25 – 76 mm)	1½" a 4" (38 – 100 mm)
Peso	9,5 lb (4,1 kg)	8,6 lb (3,9 kg) / 9,8 lb (4,4 kg)	10,3lb (4,7 kg)
Comprimento	13,25" (33,7 cm)	13,25" (33,7 cm)	13,25" (33,7 cm)
Largura	6,6" (16,8 cm)	6,6" (16,8 cm)	6,6" (16,8 cm)
Altura	17,5" (44,5 cm)	17,5" (44,5 cm)	17,5" (44,5 cm)
Resolução	510 x 496 NTSC	510 x 496 NTSC	510 x 496 NTSC
Guia de bola	2 inclusos	2 inclusos	2 inclusos
Sonda	512 Hz	Opcional 512 Hz	512 Hz
Contador	NA	NA	Opcional
Aplicações	Inspeção de tubos de caldeiras	Piscinas (1,5" pressão 90s)	Tubulações de esgoto
	Inspeção de linhas de abastecimento	Sifões de vasos sanitários	Chaminés
	Inspeção de tubulações de sprinklers	Sifões de pias	Drenos (ralos) de piso
	Drenos (ralos) de pequenos diâmetros	Drenos (ralos) de pequenos diâmetros	Inspeção geral dos drenos (ralos)



## A câmera de inspeção nanoReel N85S é compatível com os seguintes monitores



Monitor MiniPak Nº do catálogo: 32748



Monitor DVDPak Nº do catálogo: 33198



Monitor CS1000 Nº do catálogo: 32603



Monitor CS10 Nº do catálogo: 39328



Câmera de Inspeção micro CA-300 Nº do catálogo: 37888

Para ver o código do produto consultar a página 10.10