

SeeSnake® microReel

Sistema de Inspeção Visual



O Sistema de Inspeção Visual microReel, permite que se realize inspeções mais rápidas e mais fácil do que nunca. O sistema completo ocupa menos da metade do espaço do nosso modelo SeeSnake Compacto e ainda permite inspecionar linhas de até 30 metros.

O sistema de troca de tambores (intercambiável) permite a utilização do mesmo carretel para inspecionar linhas com maiores dificuldades de inspeção - De 1" a 3" até 10 metros (Opcional - Modelo D-30 - Tambor microDrain)

- **Leve e compacta** esta unidade permite um fácil transporte e armazenagem, fornecendo uma solução imediata do Sistema de Inspeção onde e quando você precisar dela.
- **Monitor de compatibilidade múltiplas** permite a utilização do microReel com o mesmo monitor do sistema Seesnake ou com Câmera de inspeção digital microExplorer
- ***Tambores Intercambiáveis**
Permitem que se altere o interior do carretel em função da utilização. Escolha o modelo necessário de acordo com a linha a ser inspecionada:
 - » **L100** - Para linhas de 1 ½" a 4" com um cabo mais rígido o que permite inspecionar as linhas de até 30 metros.
 - » **D30** - Linhas de 1 ½" a 3" para diâmetros menores com curvas apertadas. (tipo sifão de bacias sanitárias) para linhas de até 10 metros.

* Tambor com câmera e cabo



Especificações

	L100	D30 - Tambor
Cabeça da câmera	0,98" (25mm)	0,86" (22mm)
Comprimento do cabo	100' (30m)	30' (10m)
Diâmetro do cabo	0,27" (6,7mm)	0,33" (8,3mm)
Capacidade da Linha	1,5" até 4" (38-100mm)	1" - 3" (25-76mm)
Peso	4,7 Kg	3,9 Kg
Comprimento	33,7 cm	33,7 cm
Largura	16,8 cm	16,8 cm
Altura	44,5 cm	44,5 cm
Resolução	510X496 NTSC	510X496 NTSC
Bola Guia	02 incluídas	02 incluídas
Sonda	512 Hz	Opcional 512 Hz
Contador	Opcional	Não



No. Catálogo	Descrição	Peso (Kg)
35133	Roda microReel L100 (Seesnake)	4,7
35183	Roda microReel L100C (Seesnake) com contador	4,7
35143	Roda microReel L100 (microEXPLORER)	4,7
35188	Roda microReel L100C (microEXPLORER) com contador	4,7
35153	Sistema microReel L100 (incluído a câmera de inspeção visual microEXPLORER)	5,3
35193	Sistema microReel L100C (incluído a câmera de inspeção visual microEXPLORER) com contador	5,3
35443	Roda microReel L100C + D30S (Seesnake) com sonda	6
35448	Roda microReel L100C + D30S (microEXPLORER) com sonda	6
35453	Sistema microReel L100C + D30S (com sistema de inspeção visual microEXPLORER incluído)	6,6

**30 metros,
Linhas de 1,5" até 4"
com sonda.**



No. Catálogo	Descrição	Peso (Kg)
32663	Roda microDrain D30 (Seesnake)	3,3
34233	Roda microDrain D30S (Seesnake) com Sonda	3,3
33103	Roda microDrain D30 (microEXPLORER)	3,3
34618	Roda microDrain D30S (microEXPLORER) com sonda	3,3
32928	Sistema microDrain D30 (incluído a câmera de inspeção visual microEXPLORER)	3,9
34613	Sistema microDrain D30S (incluído a câmera de inspeção visual microEXPLORER) com sonda	5,3

**10 metros, Linhas
de 1" até 3" opcional
com sonda.**



No. Catálogo	Descrição	Peso (Kg)
33108	Cabo interconector microReel/ microDrain (Seesnake)	0,3
33113	Cabo interconector microReel/ microDrain (microEXPLORER)	0,3
34318	microDrain D30 bolas guias	0,05
35338	microReel L100 bolas guias	0,05
34878	Suporte para microEXPLORER (microReel/microDrain)	0,15
35113	Tambor microDrain D30 (câmera e cabo)	1,3
35123	Tambor microDrain D30S (câmera e cabo) com sonda	1,3
34623	Tambor microReel L100 com sonda	2,5
35243	Tambor microReel L100C com sonda e contador	2,7



Compatível com todos os Monitores RIDGID.



Monitor MINIPak



Monitor DVDPak



Monitor LCDPak



Câmera de Inspeção Digital
microEXPLORER™

Distribuidor Autorizado

