

GAMA SOLIBA

INTERRUPTORES DE NÍVEL DE INCLINAÇÃO



SOLIBA 10m



SOLIBA EX
versão «P»



SOLIBA EX
versão «GP»

Modo de operação
Inclinação
Ângulo de comutação
+/-10°

Poder de corte
20 (8) A (20A resistivo - 8A indutivo)

Tamanho
H 152mm - Ø 95mm

Tamanho
Grãos e cereais, ração e pós

Modo de operação
Inclinação
Ângulo de comutação
+/-10°

Poder de corte
10 (4) A Proteção por meio de fusível de calibração 1A

Tamanho
H 200mm - Ø 92mm

Tamanho
Grãos e cereais, ração e pós

Modo de operação
Inclinação
Ângulo de comutação
+/-10°

Poder de corte
10 (4) A / Proteção com um relé de segurança intrínseco

Tamanho
H 200mm - Ø 92mm

Tamanho
Grãos e cereais, ração e pós

*Outras versões disponíveis, nomeadamente versões para inertes e para tanques de enchimento

A gama **SOLIBA** opera por inclinação e controla do nível dos silos de uma forma simples e com precisão. Com o seu design simples e otimizado, trata-se de uma solução de fácil instalação e manutenção.

A gama **SOLIBA** é uma alternativa bastante competitiva face a outras tecnologias de medição de sólidos.

A **SOLIBA EX** pode ser usada em ambientes explosivos com risco de gás e poeiras (dependendo da versão) ou outro tipo de ambientes perigosos. (Norma ATEX)

A gama **SOLIBA** é perfeita para todos os tipos de cereais, mesmo para os pós mais leves, com versões especiais e ideal para produtos extremamente voláteis.

A ATMI é uma empresa especializada na produção de flutuadores e controlo de níveis inclinados. Tem progredido no sucesso e continuação a inovar em produtos novos como a sua alta qualidade.