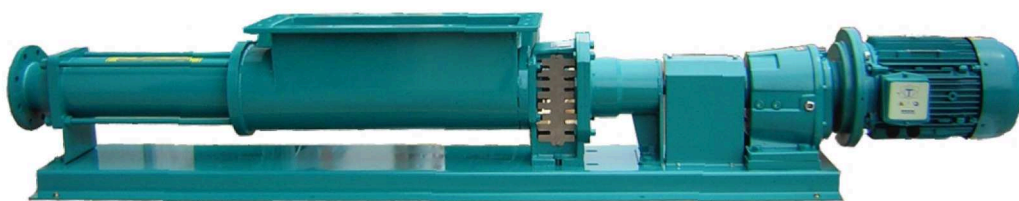


# SYDEX

pump



## Bombas de Cavidade Progressiva Gama G



SYDEX  
pump

Alta Qualidade e Serviço



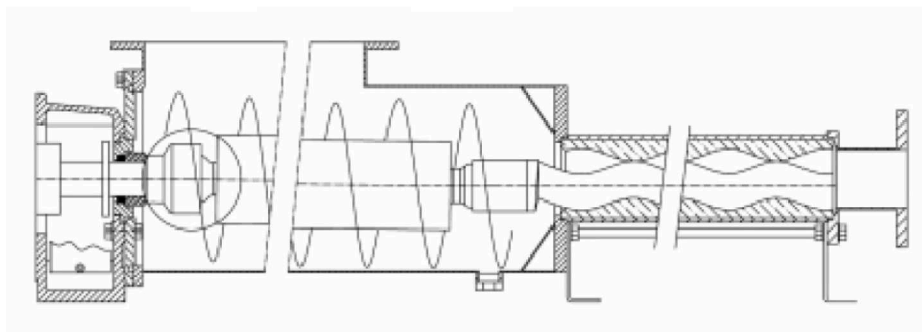
## Gama G Bombas de Cavidade Progressiva

A Gama G foi desenhada especificamente para assegurar a bombagem eficiente de fluidos muito viscosos, com sólidos ou fibras, cujo escoamento se torna por vezes difícil.

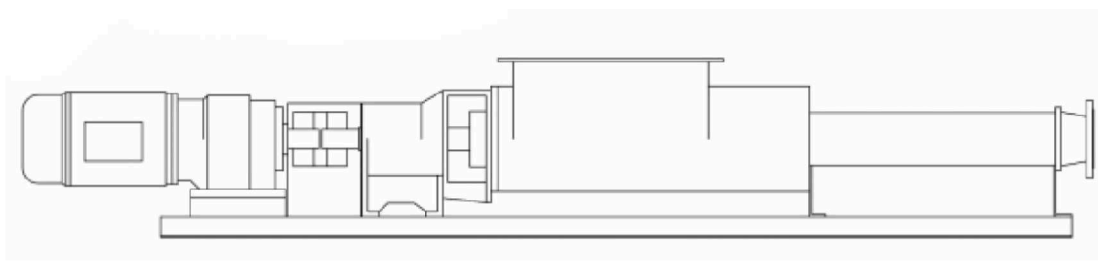
Cuidadosamente desenhadas, com câmara de aspiração ampla e parafuso de alimentação combinado com tremonha alargada, estas bombas apresentam um desempenho fiável, maximizando a eficiência volumétrica do rotor e do estator.

Versão com quebra abóbodas disponível quando necessário

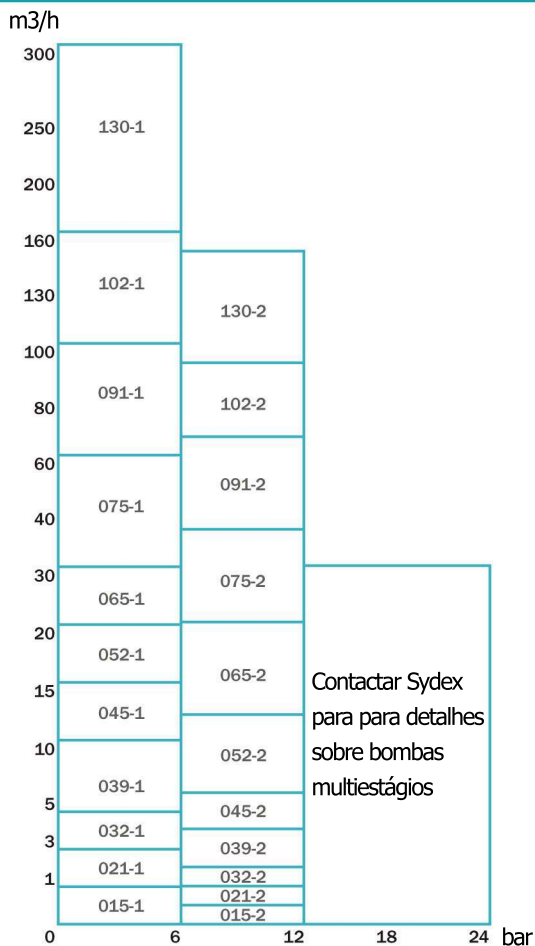
### Construção "BG"



### Construção "LG"



## Gama G Bombas de Cavidade Progressiva



Diversos materiais de fabrico do estator e rotor para responder às mais variadas aplicações.

Montagem em versão monobloco para encurtar o espaço necessário à sua instalação ou com acoplamento longo.

### Aplicações:

Bombagem de lamas desidratadas provenientes de centrífugas ou filtros de banda

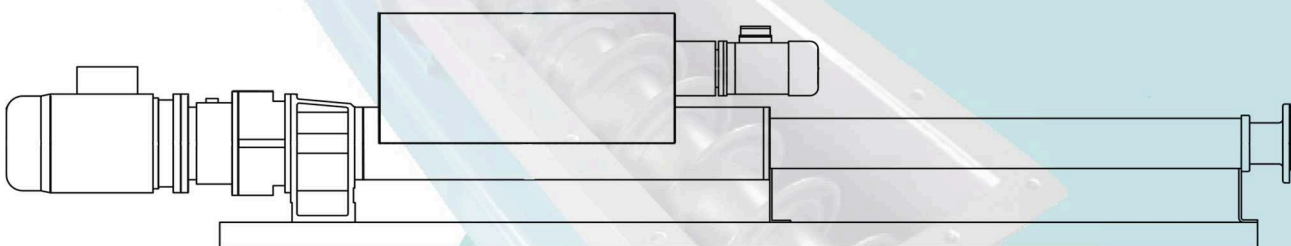
Bombagem de lamas oleosas

Todo o tipo de fluidos muito viscosos com sólidos ou fibras

Caudais até 100 m<sup>3</sup>/h

Pressões diferenciais até 20 bar (bomba de 4 estágios) ou até 30 bar (bomba de 6 estágios)

### Versão "BP" Bomba com quebra abóbodas



# SYDEX

pump

TUV  
UK QA

Alta Qualidade e Serviço



Sydex srl, Lonigo, tem a certificação ISO 9001:2000