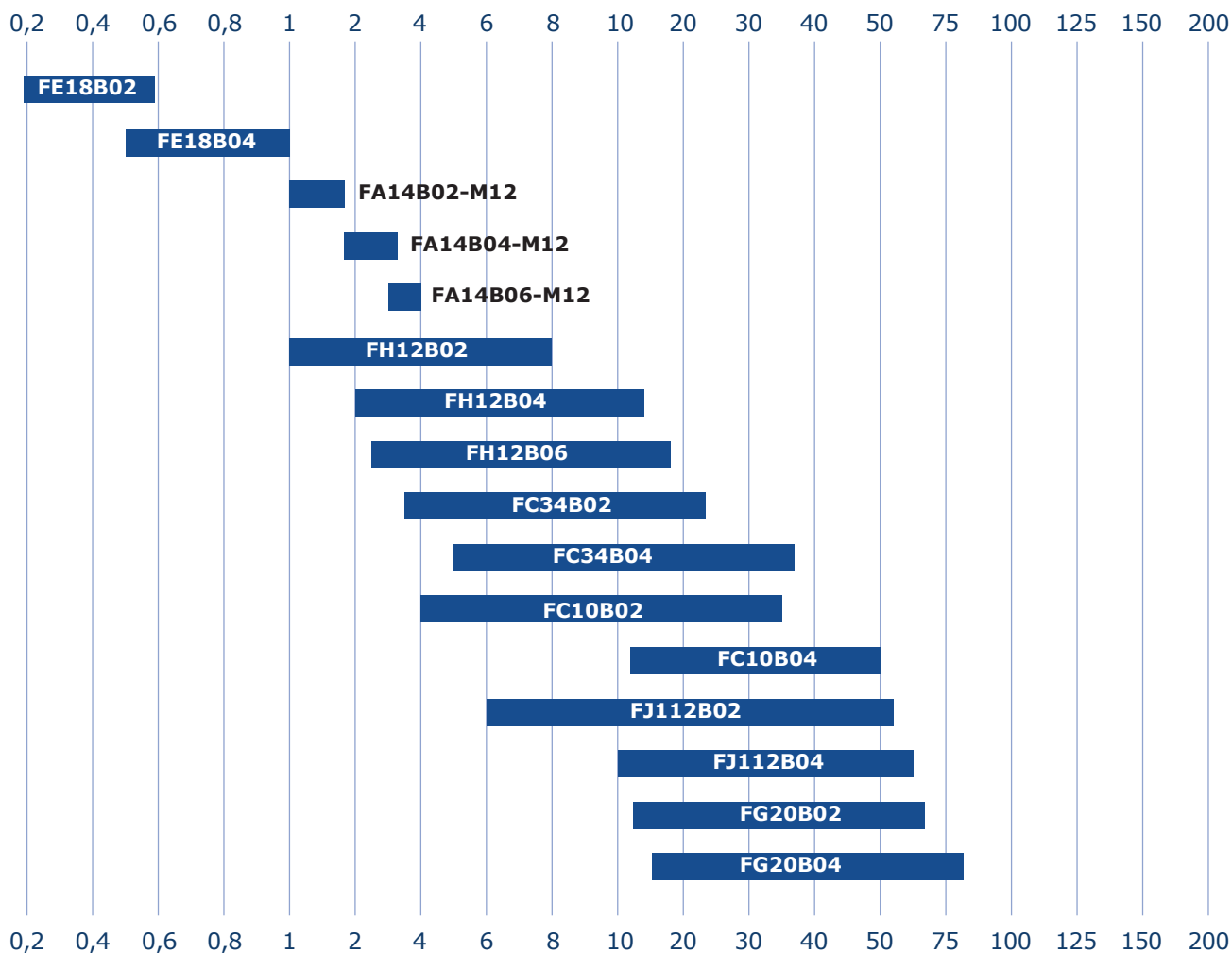
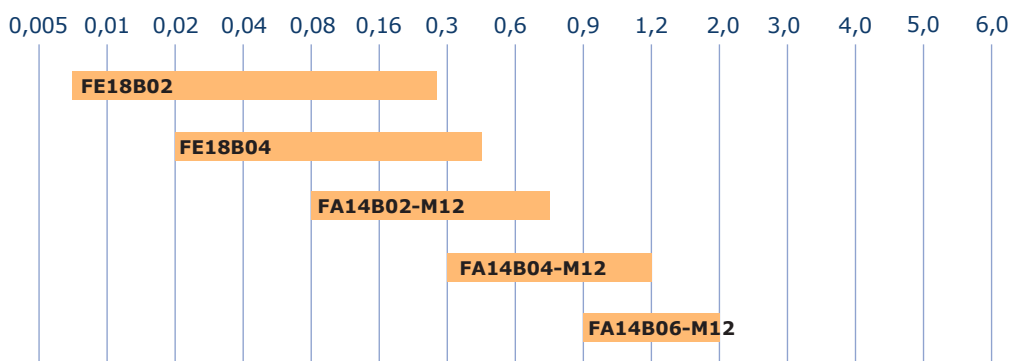


Ø do tubo "GAS (DN)	1/8	1/4	1/2 - (15)	3/4 - (20)	1 - (25)	1½ - (40)	2 - (50)	2½ - (60)
Vazão recomendada LPM	1	4	12	36	72	240	342	534

Sensibilidade em Água dos Sensores de Fluxo - LPM



Sensibilidade em óleo 68cSt @40°C - LPM



Links Úteis:

- » [Supervisão de Lubrificação com Sensores de Vazão de Óleo](#)
- » [Supervisão de Refrigeração com Sensores de Vazão de Água](#)
- » [Como Funciona: Sensores de Fluxo](#)

sensor de fluxo | chave de fluxo | fluxostato | detecção de vazão | supervisão de refrigeração | supervisão de lubrificação

 **Clique e Confira:**

[Modelos e Preços](#) | [Folhetos Técnicos](#) | [Vídeos de Funcionamento](#)

Sensores de Fluxo e Sensores de Nível para líquidos.

Simplifique.