



Fig.1



Fig. 2



Fig. 3

DESCRIÇÃO

Os filtros Graco para lubrificantes são disponíveis em diversas configurações, pressões e recursos de filtração. Servem para remoção de contaminantes existentes no lubrificante antes da introdução nos sistemas e pontos de lubrificação.

Podem ser instalados no abastecimento dos reservatórios bem como na linha de saída das bombas para garantir a limpeza da graxa ou do óleo. Dessa forma minimizam a inatividade das máquinas causada pela contaminação do lubrificante em partes vitais.

Os mesmos filtros também podem ser usados a jusante dos componentes do sistema. Servem como última filtração na remoção de partículas que podem se desalojar das paredes das linhas de distribuição.

Fig. 1

Peça n°	Aplicação	Lubrificante	Filtração	Elemento	Pressão	Roscas
563507	Linha	Graxa	149µ	557700	517 bar	1/4" NPT
564406		Graxa	149µ	557700		1/4" BSPP
563511		Óleo	10µ	563509		1/4" NPT
563516		Óleo	10µ	563509		1/4" BSPP
563512		Óleo	25µ	563510		1/4" NPT
563515		Óleo	25µ	563510		1/4" BSPP

Fig. 2

563102	Abastecimento e linha	Graxa	149µ	557153	207 bar	1/4" NPT
563103		Óleo	44µ	557154		

Fig. 3

563145	Abastecimento	Graxa	350µ	557779	138 bar	1/4" NPSF
--------	---------------	-------	------	--------	---------	-----------