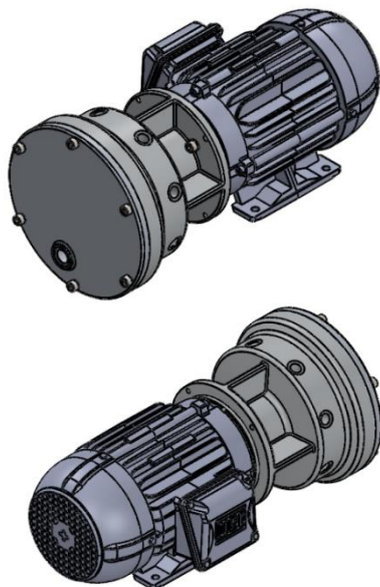


BOMBA DE PISTÃO – GHH



A bomba de pistão radial está disponível em três tipos de configurações diferentes, podendo variar entre pressão e vazão.

Pode ser aplicada em sistemas de circulatórios de óleo que necessitam de altas pressões.

Para escolher a bomba adequada, deve-se levar em conta que cada elemento tem uma vazão, escolher os elementos e somar as suas vazões. Pode-se também optar por um modelo com um poder de sucção maior, utilizando uma bomba auxiliar acoplada na GHH.

ESPECIFICAÇÕES

LUBRIFICANTE	ÓLEO
VAZÃO	0,35 – 0,60 – 0,95L/MIN
PRESSÃO MÁXIMA	550 bar
VISCOSIDADE DO ÓLEO	16 à 480cSt
CONEXÃO DE ENTRADA	1/4" ou 3/8"
CONEXÃO DE SAÍDA	3/8"

DADOS DOS ELEMENTOS BOMBEADORES

ELEMENTO BOMBEADOR	VAZÃO (L/MIN)	PRESSÃO MÁXIMA DE TRABALHO
Ø6	0,35	550
Ø8	0,60	330
Ø10	0,95	209