



Bomba elétrica automática de engrenagem, para o fornecimento de óleo sob condições exigentes a média pressão e com longas distâncias de bombeamento; garante um fluxo constante e entrega, mesmo após longas distâncias de bombeamento ou com suprimentos simultâneos. Disponível com motores em 230 V, 400 V e 110 V.

Inclui uma válvula de derivação predefinida com uma pressão de 28 bar.

Cabo elétrico não incluída.



Art. nº	Voltagem	Força	Ampère	RPM	Faixa de ajuste	Vazão	Conexões IN-OUT	Peso	Dimensões (L-P-H) (mm)
6133	110 V - 60 Hz	2,2 kW	9,6 A	1400	8 - 30 bar	34 l/min	M 1" BSP M 1" BSP	28 kg	450x180x250
6135	230 V - 50 Hz		15 A					30 kg	
6138	400 V - 50 Hz		7 A					32 kg	
6149	400 V - 50 Hz		10 A	2760	8 - 50 bar	60 l/min			

Os valores baseiam-se nas seguintes condições de teste: Óleo hidráulico ISO 68 a 2° C - saída de fluxo livre.

Kit 6136

Bomba elétrica de engrenagem, art. nº 6135, equipado com kit art. nº. 7373 consistindo de acumulador de pressão, filtro de óleo inline, válvula de retenção, manômetro, adaptadores de conexão e um interruptor de pressão eletrônico que inicia a bomba uma vez que a pistola de controle está ativada e pára novamente devido ao aumento de pressão no circuito uma vez que a arma é fechadas.

O acumulador de pressão garante um fluxo de óleo constante, evitando partidas contínuas e paradas do motor que podem causar danos em caso de distribuição de pequenas quantidades.

Inclui uma válvula de derivação predefinida com uma pressão de 28 bar. Cabo elétrico não incluída.



Art. nº	Voltagem	Força	Ampère	RPM	Faixa de ajuste	Vazão	Conexões IN-OUT	Peso
6136	230 V - 50 Hz	2,2 kW	15	1400	8 - 30 bar	30 l/min	M 1" BSP M 1" BSP	33 kg

Os valores baseiam-se nas seguintes condições de teste: Óleo hidráulico ISO 68 a 2° C - saída de fluxo livre.

Kit 3049

Kit de fornecimento de óleo envolto, composto por: bomba de engrenagem elétrica, art. nº. 6136, metal e tampa com trava, art. nº. 7376, e interruptor de proteção da categoria de proteção IP 55, art. nº. 7370, com 3 m - cabo e ficha.

Kit 3050

O kit de fornecimento de óleo envolto, como o art. nº 3049, mas incluindo bomba de engrenagem elétrica, art. nº 6149, com entrega de 53 l/min e interruptor de proteção da categoria de proteção IP 55, art. nº. 7377.

Ideal para instalações de tubagens.



Art. nº	Voltagem	Força	Ampère	RPM	Faixa de ajuste	Vazão	Conexões IN-OUT	Peso	Dimensões (L-P-H) (mm)
3049	230 V - 50 Hz	2,2 kW	15 A	1400	8 - 30 bar	30 l/min	M 1" BSP M 1" BSP	37 kg	600x500x300
3050	400 V - 50 Hz		10 A	2760	8 - 50 bar	53 l/min		39 kg	

Os valores baseiam-se nas seguintes condições de teste: Óleo hidráulico ISO 68 a 2° C - saída de fluxo livre.