

CARATERÍSTICAS

- BOMBA PNEUMÁTICA DE EFEITO SIMPLES;
- VAZÃO DA BOMBA: 0,5 a 2 cm³ POR DISPARO;
- RELAÇÃO DE COMPRESSÃO: 50:1;
- 3 TIPOS DE RESERVATÓRIO
- CONTACTO DE NÍVEL MÍNIMO STANDARD;
- BOMBA a GRAXA

BOMBAS DE CONTROLO PNEUMÁTICO PARA GRAXA

BOMBAS COM CONTROLO DE EFEITO SIMPLES

Bomba de constituição robusta e grande fiabilidade, constituída por corpo em aço, pistão temperado e revestido e por um cilindro pneumático de controlo em que desliza um pistão com vedante em borracha anti-polo.

o controlo exige uma válvula de 3 vias (fornecida mediante pedido) código 0045273 (110V 50Hz), código 0045274 (220V 50 Hz), código 0045275 (24V 50Hz) e código 0045297 (24V DC).

Com base no reservatório, as bombas estão disponíveis em três modelos:

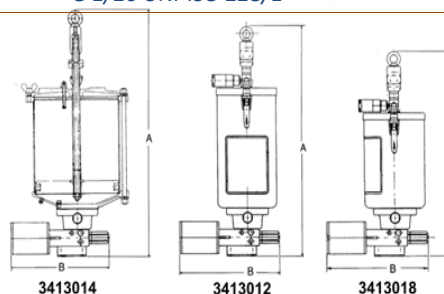
- Reservatório com disco prensador** (com ou sem mola) ligado à vareta indicadora do nível (dimensão em altura variável);
- Reservatório com vareta indicadora de nível e disco prensador** que desliza ao longo da vareta (dimensão em altura fixa);



CARATERÍSTICAS TÉCNICAS

Pressão ar de controlo	0,3 mpA (3 BAR) MIN. 0,8 mpA (8 BAR) MAX
Relação de compressão	50:1
Vazão regulável	Da 0,5 a 2 cm ³ por impulso
Saída lubrificante	Rp ¼ UNI-ISO 7/1
Admissão de ar comprimido	G 1/8 UNI-ISO 228/1 – apoio tubo Ø 6
Válvula de enchimento de reservatório	G 1/20 UNI-ISO 228/1

INFORMAÇÕES PARA COMPRA E DIMENSÕES



CÓDIGO	RESERV. Kg. (lb)	LUBRIF.	ALTURA mm. (in.)	LARGURA mm. (in.)	PROFUNDIDADE mm. (in.)	PESO Kg. (lb)	CARATERÍSTICAS
MODELO A: BOMBA COM DISCO Prensador LIGADO À VARETA DO NÍVEL (DIMENSÕES EM ALTURA VARIÁVEIS)							
3413002	5 (11)	NLGI 1	524/754* (20/29.7)	280 (11)	170 (6.7)	11,5 (25.36)	Com contacto eléctrico de nível mínimo.
3413055	5 (11)	NLGI 2	524/754* (20/29.7)	280 (11)	170 (6.7)	11,5 (25.36)	Com contacto eléctrico de nível mínimo.
3413001	2 (4.4)	NLGI 2	579/864* (22.8/34)	280 (11)	150 (5.9)	7,7 (16.98)	Com mola sem nível mínimo eléctrico
3413003	1 (2.2)	NLGI 2	357/454*(14.1/17.9)	280 (11)	150 (5.9)	6,2 (13.67)	Com mola sem nível mínimo eléctrico
3413007	1 (2.2)	NLGI 1	334/474*(13.1/18.7)	280 (11)	150 (5.9)	5,3 (11.68)	Sem contacto eléctrico de nível mínimo.
MODELO B: BOMBA COM DISCO Prensador QUE DESLIZA AO LONGO DA VARETA (DIMENSÕES EM ALTURA FIXA)							
3413014	10 (22)	NLGI 1	885 (34.8)	280 (11)	310 (12.2)	26,5 (58.43)	Sem contacto eléctrico de nível mínimo.
3413012	5 (11)	NLGI 1	558 (22)	280 (11)	160 (6.3)	11,8 (26.02)	Com contacto eléctrico de nível mínimo.
3413016	5 (11)	NLGI 1	558 (22)	280 (11)	170 (6.7)	12 (26.45)	Com nível mínimo eléctrico e filtro de carregamento
3413018	3 (3.3)	NLGI 1	498 (19.6)	280 (11)	160 (6.3)	11,2 (24.70)	Com contacto eléctrico de nível mínimo.
MODELO C: BOMBA COM RESERVATÓRIO PRESSURIZADO							
3413019	10 (22)	NLGI 3	990 (39)	280 (11)	192 (7.6)	27,3 (60.20)	Com contacto eléctrico de nível mínimo.
3413005	5 (11)	NLGI 3	680 (26.8)	280 (11)	192 (7.6)	19,5 (43.00)	Com contacto eléctrico de nível mínimo.

*Os dois valores de altura referem-se ao reservatório vazio/cheio.