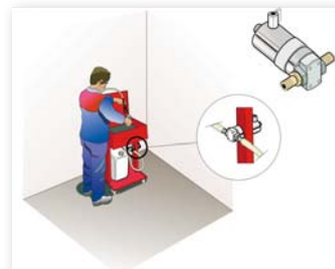


Bomba pneumática de engrenagem rotativa para transferência de óleo hidráulico de baixa viscosidade, anticongelante, diesel, água.

Corpo da bomba em latão (art. 6559) ou em aço inoxidável (art. n° 1058), engrenagens em Kevlar, vedações em Viton® e eixo da bomba em aço inoxidável.



Art. n°	Pressão de ar	Pressão de saída	Vazão	Conexões	Peso	Dimensões (L-P-H) (mm)
6559	4 bar	4 bar	10,5 l/min	F 3/8" BSP	1,5 kg	165x160x80
1058	4 bar	4 bar	10,5 l/min	F 3/8" BSP	1,5 kg	165x160x80

Bomba de engrenagem elétrica para uso intermitente, para transferência de óleo hidráulico de baixa viscosidade, anticongelante (A), diesel (D), água (W).

Categoria de proteção IP55. Corpo da bomba em latão, engrenagens em bronze e eixo da bomba em aço inoxidável.

Cabo elétrico e grampo não incluídos.



Art.n°	Voltagem	Drenagem atual	Fluidos permitidos	Vazão	Pressão	Conexões	Peso	Dimensões (L-P-H) (mm)
6302	12 Vcc	6 A	A - D - W	15 l/min	2 bar	F 3/8" BSP	1,5 kg	165x160x80
6303		5 A	Óleo	1 l/min	4 bar		2,5 kg	165x166x80
6304	24 Vcc	3 A	A - D - W	15 l/min	2 bar		1,5 kg	165x160x80
6305	12 Vcc	11 A	Óleo	6 l/min	4 bar		4 kg	180x230x83
6308	24 Vcc	3 A	Óleo	1 l/min	4 bar		2,5 kg	165x166x80
6309		6 A	Óleo	6 l/min	4 bar		4 kg	180x230x83

Bomba de engrenagem elétrica para uso intermitente, para transferência de óleo hidráulico de baixa viscosidade, anticongelante (A), diesel (D), água (W).

Corpo da bomba em latão, engrenagens em bronze e eixo da bomba em aço inoxidável. Com tampa metálica, interruptor ON / OFF e cabo de 1 m com braçadeiras de jacaré para conexão da bateria.



Categoria de proteção IP55.



Art.n°	Voltagem	Drenagem atual	Fluidos permitidos	Vazão	Pressão	Conexões	Peso	Dimensões (L-P-H) (mm)
6312	12 Vcc	6 A	A - D - W	15 l/min	2 bar	F 3/8" BSP	2,5 kg	165x160x80
6314		11 A	Óleo	6 l/min	4 bar		4,5 kg	185x240x85
6324	24 Vcc	3 A	A - D - W	15 l/min	2 bar		2,5 kg	165x160x80
6326		6 A	Óleo	6 l/min	4 bar		4,5 kg	185x240x85