

Bomba Elétrica para Graxa PEG - 10 N

Especificações

Número de elementos bombeadores	De 1 a 3
Vazão/Ciclo com elementos bombeadores fixos	0,16 cm ³
Vazão/Ciclo com elementos bombeadores reguláveis	0,01 - 0,16 cm ³
Motor trifásico	Ver tabela 01
Nível mínimo elétrico	5 A - 230 V AC / DC 40 W IP 54 NA
Capacidade do reservatório	10 kg
Pressão máx. de operação	500 kg/cm ² (7260 PSI)
Lubrificantes	Graxa Max. NLGI 2
Temperatura	De -20 °C a +80 °C
Conexão de saída	1/4" BSP

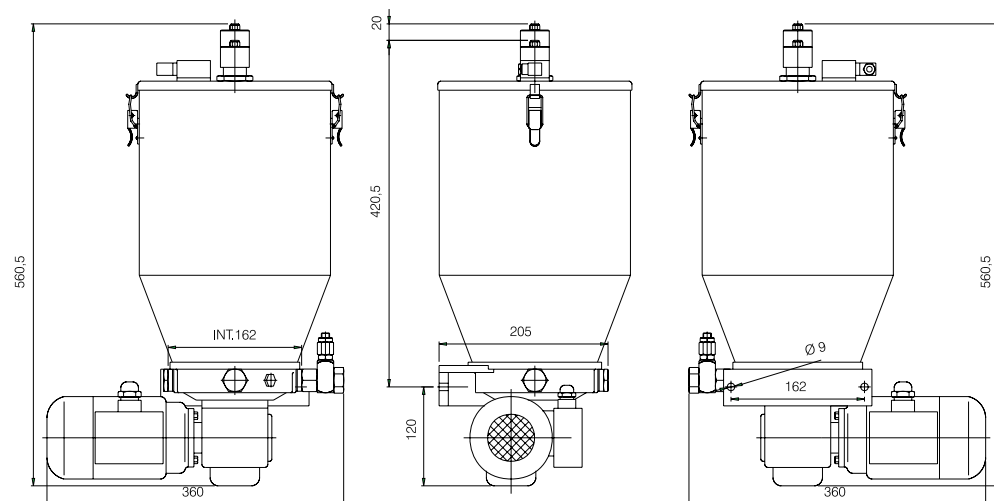


Tabela 1 - Motor Trifásico

Tensão de trabalho	220-240/380-420/254-280/440-480 V
Ciclos	50/60 Hz
Corrente	0,6 - 0,35 A
Potência	90 W
Grau de proteção	IP - 55
Serviço	Contínuo S1
Isolamento	Classe F
Forma construtiva	B14
Tipo	MEC - 56

Códigos para pedidos

Código	Referência	Tipo	Redução	Ciclos/1"	Vazão fixa	Vazão regulável
				50Hz 60Hz		
5144	90.922.0	PEG-10/30	1-30	46 55	***	
5145	90.923.0	PEG-10/30 R	1-30	46 55		***

A versão padrão vem com uma única saída.
Outros elementos bombeadores podem ser pedidos separadamente.