



Válvula Solenóide ou PPR

As válvulas solenóide são acopladas a lateral da Bomba Principal.

São válvulas de controle eletrônico de potência que trabalham em conjunto com o regulador. Recebem a informação do módulo com base no RPM e outros sensores para assim controlar a potência de saída da bomba e evitar ultrapassar o limite de potência do motor diesel.

A Fluxo Parts comercializa as válvulas solenóides para bombas Kawasaki aplicadas em escavadeiras de 20 a 25 Ton das linhas Volvo, Hyundai e Sany. Se sua máquina não for dessas linhas e você precisar de um orçamento nos mande uma foto nítida do código impresso no adesivo colado em sua solenóide.



Solenóide Hyundai / Volvo



Solenóide Sany



Código da Solenóide