



O pressostato diferencial SFS fecha ou desvia um contato elétrico quando o diferencial de pressão é aplicado. Pode ser utilizado em sistemas hidráulicos e quando necessário verifica qual a diferença de pressão entre os pontos, nivelando um determinado valor.

Possui um par de ímãs permanentes colocado em mutua repulsão, um dentro do corpo do pressostato e outro externo, substitui a clássica solução, com eixo pendido e vedação o-ring permitindo assim um considerável aumento de confiabilidade e de durabilidade do pressostato.

- Pressão máx. do diferencial: 500 kPa
- Pressão nominal PN10;
- Grau de proteção: IP 40/54 Rif. Norma Europeia CEI EN 60529
- Comprimento do cabo; 920mm

CÓDIGO	DESCRIÇÃO
010611 7.004.00074	SFS-025-M1 - Pressostato diferencial - intervenção 50 mbar - (sob encomenda intervenções 25/35/100 mbar) (sob encomenda ataques 3 / 8G,7/16UNF) com 1 micro - ¼"M - IP40 - TV
010449 7.004.00073	SFS M1 - Pressostato diferencial - intervenção 50 mbar - (sob encomenda intervenções 25/35/105 mbar) (sob encomenda ataques 3/8G,7/16UNF) com 2 micro - ¼"M - IP40 - TV