

DISTRIBUIDOR PROPORCIONAL DE ORIFÍCIO – MOD. PSS

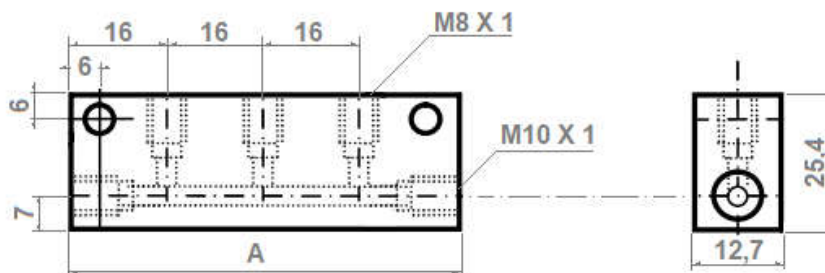
Os dosadores de orifício, proporcionais ou de orifício calibrado como são chamados, são utilizados em máquinas operatrizes de pequeno e médio porte. Como o próprio nome diz, a vazão deste tipo de dosador é proporcional e não exata como nos modelos de linha simples. Sempre bastante utilizado devido ao custo menor se comparado aos outros modelos de dosadores, possui vazões de 0 a 5, onde 0 é o dosador com menor fluxo de óleo e 5 o dosador com maior fluxo de óleo. Com uma seta de indicação de fluxo e a numeração de vazão marcada em cada peça, ela serve também como uma válvula de retenção. Estes dosadores podem trabalhar tanto com bombas manuais como bombas motorizadas, intermitente ou contínuo.



Modelo PSS	código
PSS-0	251.000
PSS-1	251.001
PSS-2	251.002
PSS-3	251.003
PSS-4	251.004
PSS-5	251.005

- Óleo de 20 a 500 cSt
- Pressão: 1,5 a 20 Kg/cm²

MEDIDAS - BARRA DISTRIBUIDORA



Barra Distribuidora BM	Medida "A"	código
BM-1 (1 saída)	32 mm	251BM1
BM-2 (2 saídas)	48 mm	251BM2
BM-3 (3 saídas)	64 mm	251BM3
BM-4 (4 saídas)	80 mm	251BM4
BM-5 (5 saídas)	96 mm	251BM5
BM-6 (6 saídas)	112 mm	251BM6
BM-7 (7 saídas)	128 mm	251BM7
BM-8 (8 saídas)	144 mm	251BM8
BM-9 (9 saídas)	160 mm	251BM9
BM-10 (10 saídas)	176 mm	251BM10