



Série TSSP – Plug de Vedação para Roscas Métricas & BSP

EXPANDIDA
LINHA DE PRODUTO

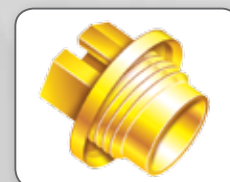
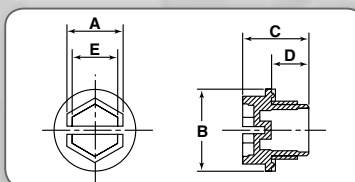


Especificações:

- Material: Nylon
- Cor: Amarelo

Características:

- O duplo anel interno (embaixo do flange) promove uma vedação firme.
- Contém 5 roscas para uma montagem segura.
- Pode ser montado e removido manualmente, com chave de fenda, chave de boca, allen, ou com ferramentas elétricas.
- Cabeça projetada para não reter líquidos.
- Nylon absorve a tinta e previne a formação de escamas ao mínimo.
- Nylon resiste a temperaturas superiores em comparação com o PEAD. Nylon é recomendado para temperaturas intermitentes de -40°C a 160°C.



Métrica

Código	Rosca Métrica	A		B		C		D		E		Qde. Caixa
		Pol	mm	Pol	mm	Pol	mm	Pol	mm	Pol	mm	
462836A	M8 x 1	0.276	7.00	0.492	12.50	0.610	15.50	0.315	8.00	0.157	4.00	5000
462837A	M10 x 1	0.354	9.00	0.571	14.50	0.650	16.50	0.354	9.00	0.236	6.00	5000
462838A	M12 x 1.5	0.394	10.00	0.669	17.00	0.650	16.50	0.354	9.00	0.276	7.00	5000
462839A	M14 x 1.5	0.512	13.00	0.748	19.00	0.689	17.50	0.394	10.00	0.394	10.00	5000
462840A	M16 x 1.5	0.591	15.00	0.866	22.00	0.689	17.50	0.394	10.00	0.472	12.00	5000
462841A	M18 x 1.5	0.669	17.00	0.945	24.00	0.689	17.50	0.394	10.00	0.551	14.00	3000
462842A	M20 x 1.5	0.748	19.00	1.024	26.00	0.689	17.50	0.394	10.00	0.630	16.00	3000
462843A	M22 x 1.5	0.827	21.00	1.102	28.00	0.689	17.50	0.394	10.00	0.709	18.00	3000
466977A	M27 x 1.5	0.944	24.00	1.299	33.00	0.807	20.50	0.472	12.00	0.826	21.00	500
466985A	M27 x 2	0.944	24.00	1.299	33.00	0.866	22.00	0.531	13.50	0.826	21.00	250

BSP/Gás

Código	Rosca BSP/Gás	A		B		C		D		E		Qde. Caixa
		Pol	mm	Pol	mm	Pol	mm	Pol	mm	Pol	mm	
462882A	1/8" x 28	0.472	12.00	0.630	16.00	0.610	15.50	0.315	8.00	0.354	9.00	5000
462848A	1/4" x 19	0.512	13.00	0.748	19.00	0.689	17.50	0.394	10.00	0.394	10.00	5000
462849A	3/8" x 19	0.591	15.00	0.866	22.00	0.689	17.50	0.394	10.00	0.472	12.00	5000
462850A	1/2" x 14	0.748	19.00	1.063	27.00	0.768	19.50	0.472	12.00	0.630	16.00	3000
462851A	3/4" x 14	0.945	24.00	1.260	32.00	0.768	19.50	0.472	12.00	0.827	21.00	2000
462852A	1" x 11	1.181	30.00	1.575	40.00	0.886	22.50	0.591	15.00	1.063	27.00	1000
462853A	1-1/4" x 11	1.417	36.00	1.969	50.00	0.886	22.50	0.591	15.00	1.299	33.00	400