

Termopogo de latão (fabricado)

Termopogo de latão (fabricado) com rosca externa de 1/2 "NPT e encaixe de compressão integrado para facilitar a instalação dos sensores de imersão e cabo 01DT .., 22DT .., 01CT .., 22CT ..



5 anos garantia

Visão geral do tipo

Tipo	Comprimento da cápsula termométrica	Estabilidade no longo prazo	Diâmetro da cápsula termométrica	Velocidade da vazão máx.	Peso
A-22P-A17	2" [50 mm]	0.90" [23 mm]	0,35" [9 mm]	26.6 m/s [87.3 ft/s]	0.11 lb [0.060 kg]
A-22P-A19	4" [100 mm]	2.87" [73 mm]	0,35" [9 mm]	12.2 m/s [40.0 ft/s]	0.13 lb [0.070 kg]
A-22P-A21	6" [150 mm]	4.84" [123 mm]	0,35" [9 mm]	7.2 m/s [23.6 ft/s]	0.16 lb [0.080 kg]
A-22P-A23	8" [200 mm]	6.81" [173 mm]	0,35" [9 mm]	4.0 m/s [13.1 ft/s]	0.18 lb [0.090 kg]
A-22P-A25	12" [300 mm]	10.74" [273 mm]	0,35" [9 mm]	1.7 m/s [5.6 ft/s]	0.23 lb [0.11 kg]
A-22P-A27	18" [450 mm]	16.65" [423 mm]	0,35" [9 mm]	0.7 m/s [2.3 ft/s]	0.30 lb [0.14 kg]

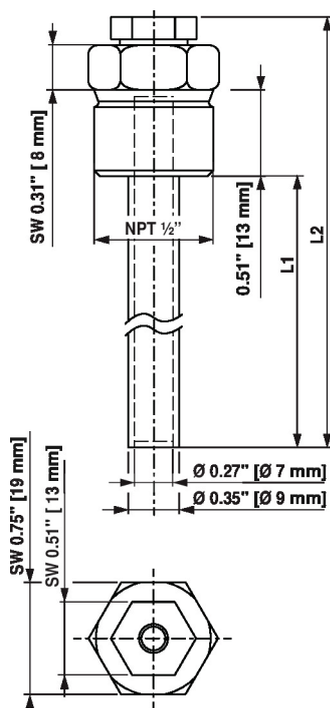
Dados técnicos

Dados funcionais	Aplicação	água
Dados de segurança	Padrão de qualidade	ISO 9001
	Temperatura do fluido	Até máx. 270°F [130°C]
Materiais	Material da sonda	Latão
	Material da cápsula termométrica	Linha e Hex: C38500 Comprimento do poço termométrico: C27400 Conexão de compressão: Poliamida (PA66 / GF25)

Notas sobre segurança

AVISO: Este produto pode expô-lo a chumbo que é conhecido no Estado da Califórnia por causar câncer e danos reprodutivos. Para mais informações, acesse www.p65warnings.ca.gov

Dimensões



Typ	L1	L2
A-22P-A17	.90" [23 mm]	1.93" [49 mm]
A-22P-A19	2.87" [73 mm]	3.90" [99 mm]
A-22P-A21	4.84" [123 mm]	5.87" [149 mm]
A-22P-A23	6.81" [173 mm]	7.83" [199 mm]
A-22P-A25	10.74" [273 mm]	11.77" [299 mm]
A-22P-A27	16.65" [423 mm]	17.68" [449 mm]