

## CONEXÕES ROSCA BSP (O'ring) Tee Macho Central PT-G



### Modelo

PT04-M5	PT08-G01	PT10-G04
PT06-M5	PT08-G02	PT12-G02
PT04-G01	PT08-G03	PT12-G03
PT04-G02	PT08-G04	PT12-G04
PT06-G01	PT10-G02	
PT06-G02	PT10-G03	

### Especificações Técnicas

Pressão Máxima de Trabalho	10 Bar (10Kgf/cm <sup>2</sup> )
Pressão Negativa (Vácuo)	- 750 mmHG (10Torr) / 10 Bar
Temperatura de Trabalho	0 - 60°C
Fluido	Ar / Vácuo / Água
Material	Latão Niquelado e PTástico
Tipos de Vedação	O'ring (Rosca BSP)
Medida de Roscas	M5, 1/8", 1/4", 3/8" e 1/2"
Medida Externa dos Tubos	3, 4, 6, 8, 10, 12 e 16
Tubo Recomendado	Poliuretano ou Nylon