

CONEXÕES ROSCA BSP (O'ring) Cotovelo Macho PL-G



Modelo

PL04-M5	PL08-G01	PL10-G04
PL06-M5	PL08-G02	PL12-G02
PL04-G01	PL08-G03	PL12-G03
PL04-G02	PL08-G04	PL12-G04
PL06-G01	PL10-G01	PL16-G03
PL06-G02	PL10-G02	PL16-G04
PL06-G03	PL10-G03	

Especificações Técnicas

Pressão Máxima de Trabalho	10 Bar (10Kgf/cm ²)
Pressão Negativa (Vácuo)	- 750 mmHG (10Torr) / 10 Bar
Temperatura de Trabalho	0 - 60°C
Fluido	Ar / Vácuo / Água
Material	Latão Niquelado e Plástico
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