

CONEXÕES INSTANTÂNEAS AÇO INOX

INFORMAÇÕES TÉCNICAS

- Pressão de trabalho: 0-15 BAR (40kgf / cm²)
- Pressão negativa (Vácuo) : 0-10 BAR
- Temperatura de Trabalho: - 50 até 240°C
- Fluido: Ar, Água e Produtos Corrosivos
- Material: Aço Inox 316 e garra em Aço Inox
- Tipos de Vedação: O Ring (Rosca BSP)
- Medida de Roscas: M5, M6 1/8, 1/4, 3/8, 1/2 BSP
- Medida Externa dos Tubos (Métrico): 3, 4, 6, 8, 10, 12.

Tubo recomendado : Poliuretano ou Nylon

ESPECIFICAÇÃO DO PRODUTO

Exemplo: PCS 08 - 02 / PCS 1/4 - 02
 1 2 3 1 2 3

1) Tipo de Modelo

2) Diâmetro Externo do Tubo

- Código (Métrico): 04 06 08 10 12 16

3) Rosca -G (BSP)

Código: G01 G02 G03 G04

Rosca: G1/8 G1/4 G3/8 G1/2

Conexões Instantâneas Aço Inox

UNIÃO PARA REDUÇÃO

PGS



Tubo (Métrico)
PGS 06-04
PGS 08-04
PGS 08-06
PGS 10-06
PGS 10-08
PGS 12-08
PGS 12-10
PGS 16-12

RETA MACHO

PCS-G



Tubo (Métrico) - Rosca (G)	
PCS-G 04-G01	PCS-G 10-G02
PCS-G 04-G02	PCS-G 10-G03
PCS-G 04-G03	PCS-G 10-G04
PCS-G 06-G01	PCS-G 12-G02
PCS-G 06-G02	PCS-G 12-G03
PCS-G 06-G03	PCS-G 12-G04
PCS-G 08-G01	
PCS-G 08-G02	
PCS-G 08-G03	
PCS-G 08-G04	
PCS-G 10-G01	

UNIÃO RETA

PUCS



Tubo (Métrico)
PUCS 04
PUCS 06
PUCS 08
PUCS 10
PUCS 12

RETA FÊMEA

PCFS-G



Tubo (Métrico) - Rosca (G)	
PCFS-G 04-G01	PCFS-G 10-G02
PCFS-G 04-G02	PCFS-G 10-G03
PCFS-G 04-G03	PCFS-G 10-G04
PCFS-G 06-G01	PCFS-G 12-G02
PCFS-G 06-G02	PCFS-G 12-G03
PCFS-G 06-G03	PCFS-G 12-G04
PCFS-G 08-G04	
PCFS-G 08-G01	
PCFS-G 08-G02	
PCFS-G 08-G03	
PCFS-G 08-G04	
PCFS-G 10-G01	

COTOVELO MACHO

PLS-G



Tubo (Métrico) - Rosca (G)	
PLS-G 04-G01	PLS-G 10-G02
PLS-G 04-G02	PLS-G 10-G03
PLS-G 04-G03	PLS-G 10-G04
PLS-G 06-G01	PLS-G 12-G02
PLS-G 06-G02	PLS-G 12-G03
PLS-G 06-G03	PLS-G 12-G04
PLS-G 08-G04	
PLS-G 08-G01	
PLS-G 08-G02	
PLS-G 08-G03	
PLS-G 08-G04	
PLS-G 10-G01	

Conexões Instantâneas Aço Inox

UNIÃO EM L

PULS



Tubo (Métrico)
PULS 04
PULS 06
PULS 08
PULS 10
PULS 12

T MACHO CENTRAL

PTS



Tubo (Métrico) - Rosca (G)
PTS 06-G01
PTS 06-G02
PTS 08-G02
PTS 10-G02

PASSA PAINEL

PMMS



Tubo (Métrico)
PMMS 04
PMMS 06
PMMS 08
PMMS 10
PMMS 12

REGULADOR DE FLUXO

NSES



Tubo (Métrico) - Rosca (G)
NSES 04-M5
NSES 06-M5
NSES 06-G01
NSES 06-G02
NSES 08-G01
NSES 08-G02