

## CONEXÕES ORIENTÁVEIS SÉRIE D

### ANEL SIMPLES (D5)



Código	Ref.	Ø	Ø PARA:
2405000	D5	4/2	M5
2405013	D5	5/3	1/8
2405018	D5	5/3	M5
2405001	D5	6/4	M5
2405002	D5	6/4	1/8
2405003	D5	6/4	1/4
2405005	D5	8/6	1/8
2405006	D5	8/6	1/4
2405007	D5	8/6	3/8
2405009	D5	10/8	1/4
2405010	D5	10/8	3/8
2405011	D5	10/8	1/2
2405012	D5	12/10	1/2
2405017	D5	12/10	3/8

### PARAFUSO TUBULAR SIMPLES (D7)



Código	Ref.	Rosca
Versão com anilha D11 para modelos R13-R14-D5-D6-D12-D17		
2407001	D7	M5
2407002	D7	1/8
2407003	D7	1/4
2407004	D7	3/8
2407005	D7	1/2
2407006	D7	M12x1.5
Versão com o'ring para modelos R28-R29		
2407102	D7 com OR	1/8
2407103	D7 com OR	1/4
2407104	D7 com OR	3/8

### PARAFUSO TUBULAR SIMPLES COM ROSCA NA CABEÇA (D9)



Código	Ref.	Rosca
Versão com anilha D11 para modelos R13-R14-D5-D6-D12-D17		
2409001	D9	1/8
2409002	D9	1/4
2409003	D9	3/8
2409004	D9	1/2
Versão com o'ring para modelos R28-R29		
2409102	D9	1/8
2409103	D9	1/4
2409104	D9	3/8

### ANILHA DE ALUMÍNIO (D11)



Código	Ref.	Ø PARA:
2411001	D11	M5 (nylon)
2411002	D11	1/8
2411003	D11	1/4
2411004	D11	3/8
2411005	D11	1/2

### ANEL DUPLO (D6)



Código	Ref.	Ø	Ø PARA:
2406001	D6	6/4	1/8
2406002	D6	6/4	1/4
2406004	D6	8/6	1/8
2406005	D6	8/6	1/4
2406006	D6	8/6	3/8
2406008	D6	10/8	1/4
2406009	D6	10/8	3/8
2406010	D6	10/8	1/2
2406011	D6	12/10	1/2

### PARAFUSO TUBULAR DUPLO (D8)



Código	Ref.	Rosca
Versão com anilha D11 para modelos R13-R14-D5-D6-D12-D17		
2408001	D8	1/8
2408002	D8	1/4
2408003	D8	3/8
2408004	D8	1/2
Versão com o'ring para modelos R28-R29		
2408102	D8 com OR	1/8
2408103	D8 com OR	1/4
2408104	D8 com OR	3/8

### PARAFUSO TUBULAR DUPLO COM ROSCA NA CABEÇA (D10)



Código	Ref.	Rosca
Versão com anilha D11 para modelos R13-R14-D5-D6-D12-D17		
2410001	D10	1/8
2410002	D10	1/4
2410003	D10	3/8
2410004	D10	1/2
Versão com o'ring para modelos R28-R29		
2410102	D10 com OR	1/8
2410103	D10 com OR	1/4
2410104	D10 com OR	3/8

### ANEL SIMPLES COM ROSCA FÊMEA (D12)



Código	Ref.	Rosca	Ø PARA:
2412001	D12	1/8	1/8
2412002	D12	1/4	1/4
2412003	D12	3/8	3/8

### ANEL SIMPLES COM ROSCA SÉRIE B (D17)



Código	Ref.	Ø	Ø PARA:
2417006	D17	4/2	1/8
2417002	D17	6/4	1/8
2417003	D17	6/4	1/4
2417004	D17	8/6	1/8
2417005	D17	8/6	1/4

## CONEXÃO CÔNICA RECOBERTA COM PTFE

A Metal Work pode fornecer conexões recobertas com politetrafluoretileno (PTFE). Essa cobertura pode ser utilizada em todos os produtos Metal Work que possuem rosca de 1/8" a 1/2" cônica, particularmente os seguintes:

- Conexões automáticas tipos: R1C, R31C, R32C e R39C
- Conexões série A tipos: A2, A4, A5, A10, A12, A13, A15, A16, A17, A18 e A25
- Conexões série B tipos: B1, B5, B7 e B8
- Conexões série C tipos: C1, C5, C7 e C8



CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS	
Conexão rosca recoberta com PTFE	1/8" - 1/4" - 3/8" - 1/2"
Faixa de temperatura para PTFE	°C - 45 a + 80 °F - 49 a + 176
Faixa de pressão	Exceto para as limitações estabelecidas para as conexões nas quais o PTFE é aplicado.
Fluido	A mesma em relação à conexão em que o PTFE é aplicado Vácuo, ar comprimido

### CHAVE DE CODIFICAÇÃO

Conexões com rosca recoberta com PTFE tem o mesmo código da conexão padrão, mas com a adição do sufixo 'T'.

#### Exemplo:

A conexão A2 1/8" 1/8" tem código 2102001, então a versão com PTFE tem código 2102001T.