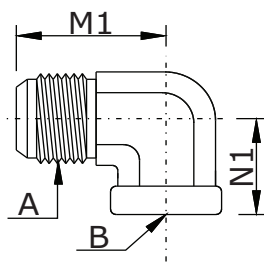


# CONEXÕES SAE - JIC (ISO 8434-2 / SAE J514)



## Joelho Femea NPT (ANSI/ASME B 1.20.1) (Female elbow connector)

070203.....



Ref.	Tubo	Rosca A UNF	Rosca B NPT	M1	N1
070203-4-2 C	1/4	7/16-20	1/8	27	17
070203-4-4 C	1/4	7/16-20	1/4	31	22
070203-5-2 C	5/16	1/2-20	1/8	27	17
070203-5-4 C	5/16	1/2-20	1/4	29	22
070203-6-2 C	3/8	9/16-18	1/8	31	17
070203-6-4 C	3/8	9/16-18	1/4	31	22
070203-6-6 C	3/8	9/16-18	3/8	33	26
070203-8-4 C	1/2	3/4-16	1/4	36	26
070203-8-6 C	1/2	3/4-16	3/8	36	26
070203-8-8 C	1/2	3/4-16	1/2	39	31
070203-10-8 C	5/8	7/8-14	1/2	42	31
070203-12-8 C	3/4	1.1/16-12	1/2	48	34
070203-12-12 C	3/4	1.1/16-12	3/4	48	35
070203-14-12 C	7/8	1.3/16-12	3/4	47	36
070203-16-16 C	1	1.5/16-12	1	55	41
070203-20-20 C	1.1/4	1.5/8-12	1.1/4	59	43
070203-24-24 C	1.1/2	1.7/8-12	1.1/2	73	53

Conexões com ref. em Aço Carbono (C)

- 1 - Materiais das Conexões: **Aço Inoxidável (S) = 070203-8-8 S**  
**Latão (B) = 070203-8-8 B**
- 2 - Consulte para outras combinações de lado JIC - Rosca NPT Femea.
- 3 - Pressão de trabalho aplicada para aço carbono (C) e aço inoxidável (S)  
Vide informações técnicas - Pág. 2
- 4 - Pressão de trabalho aplicada em latão, sob consulta.