

튜빙의 선택

튜빙의 적절한 선택은 안정적인 튜빙 시스템에 필수적입니다. 안전, 신뢰성 그리고 누설방지를 위해서 튜빙 또한 S-LOK 튜브피팅 시스템에 하나의 중요한 구성요소로 고려 되어야 합니다. S-LOK 튜브 피팅은 고품질의 튜빙과 함께 설치 되었을때 최상의 결과를 가져옵니다. 튜빙의 재질, 외경 및 두께를 선정하기 위해서는 반드시 압력, 유체, 온도, 주위환경 및 시스템에 적합하지 고려해야 합니다.



아래의 당사에서 가장 널리 사용되고 판매되고 있는 튜빙 사이즈를 참조하십시오.

순번	주문번호	스텐레스 Seamless 튜빙						길이
		규격	재질	사양		두께		
				외경		두께		
미리	인치	미리	인치	미터				
1	M-TSS-6M-100-BA-06-S6	A213/A269	TP316/316L	6		1		6
2	M-TSS-04-035-BA-06-S6	A213/A269	TP316/316L	6.35	1/4	0.89	0.035	6
3	M-TSS-04-049-BA-06-S6	A213/A269	TP316/316L	6.35	1/4	1.24	0.049	6
4	M-TSS-8M-100-BA-06-S6	A213/A269	TP316/316L	8		1		6
5	M-TSS-06-035-BA-06-S6	A213/A269	TP316/316L	9.53	3/8	0.89	0.035	6
6	M-TSS-06-049-BA-06-S6	A213/A269	TP316/316L	9.53	3/8	1.24	0.049	6
7	M-TSS-06-065-BA-06-S6	A213/A269	TP316/316L	9.53	3/8	1.65	0.065	6
8	M-TSS-10M-100-BA-06-S6	A213/A269	TP316/316L	10		1		6
9	M-TSS-12M-100-BA-06-S6	A213/A269	TP316/316L	12		1		6
10	M-TSS-08-035-BA-06-S6	A213/A269	TP316/316L	12.7	1/2	0.89	0.035	6
11	M-TSS-08-049-BA-06-S6	A213/A269	TP316/316L	12.7	1/2	1.24	0.049	6
12	M-TSS-08-065-BA-06-S6	A213/A269	TP316/316L	12.7	1/2	1.65	0.065	6
13	M-TSS-15M-150-BA-06-S6	A213/A269	TP316/316L	15		1.5		6
14	M-TSS-10-049-BA-06-S6	A213/A269	TP316/316L	15.88	5/8	1.24	0.049	6
15	M-TSS-10-065-BA-06-S6	A213/A269	TP316/316L	15.88	5/8	1.65	0.065	6
16	M-TSS-16M-150-BA-06-S6	A213/A269	TP316/316L	16		1.5		6
17	M-TSS-18M-150-BA-06-S6	A213/A269	TP316/316L	18		1.5		6
18	M-TSS-12-035-BA-06-S6	A213/A269	TP316/316L	19.05	3/4	0.89	0.035	6
19	M-TSS-12-049-BA-06-S6	A213/A269	TP316/316L	19.05	3/4	1.24	0.049	6
20	M-TSS-12-065-BA-06-S6	A213/A269	TP316/316L	19.05	3/4	1.65	0.065	6
21	M-TSS-14-150-BA-06-S6	A213/A269	TP316/316L	22.23	7/8	1.5		6
22	M-TSS-16-049-BA-06-S6	A213/A269	TP316/316L	25.4	1	1.24	0.049	6
23	M-TSS-16-065-BA-06-S6	A213/A269	TP316/316L	25.4	1	1.65	0.065	6
24	M-TSS-16-083-BA-06-S6	A213/A269	TP316/316L	25.4	1	2.11	0.083	6

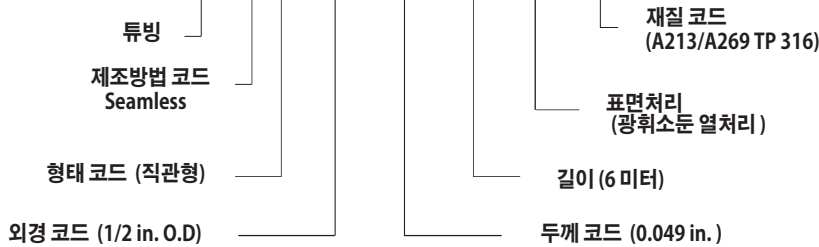
위 표준 사이즈의 튜빙 구매시 순번 또는 주문번호를 선택 하십시오.

이 외의 사이즈는 다음 페이지의 주문정보를 참조, 제품번호 확인 후 당사와 가능 유무 확인바랍니다.

주문 정보

예시 : 튜빙

M-T S S - 08 - 049 - 06 - BA - S6



• 제조방법 코드

방법	코드
Seamless	S
Welded	W

• 형태 코드

형태	코드
직관형	S
코일형	C

• 외경 코드

인치 외경	코드	미터 외경	코드
1/16	01	2mm	2M
1/8	02	3mm	3M
3/16	03	4mm	4M
1/4	04	6mm	6M
5/16	05	8mm	8M
3/8	06	10mm	10M
1/2	08	12mm	12M
5/8	10	16mm	16M
3/4	12	20mm	20M
7/8	14	22mm	22M
1	16	25mm	25M
1-1/4	20	28mm	28M
1-1/2	24	32mm	32M
2	32	38mm	38M

• 두께 코드

공칭치수	코드
0.028"	028
0.035"	035
0.049"	049
0.065"	065
0.083"	083
0.095"	095
0.109"	109
0.120"	120
0.134"	134
0.156"	156

• 길이 코드

길이	코드
3M	03
4M	04
6M	06
50M	50
100M	100

• 표면처리 코드

표면	코드
열처리&산세	AP
광휘소둔 열처리	BA
전해연마	EP

• 튜빙 재질 코드

재질	코드
SUS 316	S6
COPPER	COPPER
SUS 304	S4