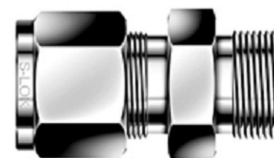


LOK SMC-G tubo metrico maschio BSPP

RACCORDI PER L'INDUSTRIA CHIMICA E ALIMENTARE › RACCORDI INOX S-LOK › RACCORDI S-LOK

Raccordo terminale diritto per tubo inox METRICO con filettatura in pollici BSPPT cilindrica.

Confezione 10 pezzi.



SU RICHIESTA FORNIBILE IN VERSIONE PER TERMOCOPPIA (SMCT), ovvero il connettore per termocoppia S-Lok HA IL FORO PASSANTE DEL DIAMETRO DEL TUBO, le caratteristiche consentono al termocoppia di passare attraverso l'estremità del foro del raccordo.



Mastertubi.it/q?880

ISTRUZIONI DI MONTAGGIO:

1 - Posizionare la lunghezza della termocoppia passata attraverso il raccordo dell'estremità del filo e trattenerlo per evitare spostamenti durante il montaggio.

2 - Ruotare il dado 1"1/4 dopo averlo stretto a mano con una chiave, tenendo il corpo con una chiave backup per dimensioni 1/4"(6mm) o superiore.

CODICE	diametro esterno tubo mm	filetto conico BSPT inch	foro interno raccordo mm
SMC 2M-2G	2	1/8	1,7
SMC 3M-2G	3	1/8	2,4
SMC 4M-4G	4	1/4	2,4
SMC 6M-2G	6	1/8	4,8
SMC 6M-4G	6	1/4	4,8
SMC 6M-6G	6	3/8	4,8
SMC 6M-8G	6	1/4	4,8
SMC 8M-2G	8	1/8	4,8

SMC 8M-4G	8	1/4	6,4
SMC 8M-6G	8	3/8	6,4
SMC 8M-8G	8	1/2	6,4
SMC 10M-2G	10	1/8	4,8
SMC 10M-4G	10	1/4	7,1
SMC 10M-6G	10	3/8	7,9
SMC 10M-8G	10	1/2	7,9
SMC 12M-4G	12	1/4	7,1
SMC 12M-6G	12	3/8	9,5
SMC 12M-8G	12	1/2	9,5
SMC 12M-12G	12	3/4	9,5
SMC 15M-8G	15	1/2	11,9
SMC 16M-4G	16	1/4	7,1
SMC 16M-6G	16	3/8	9,5
SMC 16M-8G	16	1/2	11,9
SMC 16M-12G	16	3/4	12,7
SMC 18M-8G	18	1/2	11,9
SMC 18M-12G	18	3/4	15,1
SMC 20M-8G	20	1/2	11,9
SMC 20M-12G	20	3/4	15,9
SMC 22M-12G	22	3/4	15,9
SMC 22M-16G	22	1	18,3

SMC 25M-12G	25	3/4	15,9
SMC 25M-16G	25	1	21,8
SMC 28M-16G	28	1	21,8
SMC 28M-20G	28	1-1/4	21,8
SMC 32M-20G	32	1-1/4	28,6
SMC 38M-24G	38	1-1/2	33,7