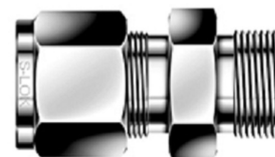


## LOK SMC-G tubo metrico maschio BSPP

TUBI E RACCORDI PER IDROGENO E CELLE COMBUSTIBILI › CONNESSIONI INOX DI SICUREZZA › RACCORDI DOPPIA OGIVA

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