

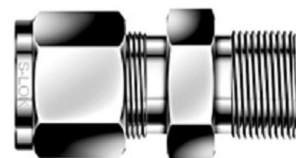
## LOK SMC-G - Per tubo in pollici maschio BSPP

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

Raccordo terminale dritto in acciaio inox AISI 316 a doppia ogiva per tubi con diametro esterno in pollici e filetto maschio cilindrico BSPPT (British Standard Parallel Pipe Thread). **Da abbinare con guarnizione metallo/gomma (BONDED tipo LOK SGB).**

Confezione minima 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.



Masterubi.it/q?879

### 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 di backup per dimensioni 1/4"(6mm) o superiore.

Codice	diametro esterno tubo		filetto	foro interno raccordo
	pollici	mm	BSPPT	mm
SMC-2-2G	1/8	3.17	1/8	2.28
SMC-2-4G	1/8	3.17	1/4	2.28
SMC-2-6G	1/8	3.17	3/8	2.28
SMC-4-2G	1/4	6.35	1/8	2.28
SMC-4-4G	1/4	6.35	1/4	4.82

SMC-4-6G	1/4	6.35	1/2	4.82
SMC-4-8G	1/4	6.35	1/8	4.82
SMC-6-4G	3/8	9.53	1/4	4.82
SMC-6-6G	3/8	9.53	3/8	7.11
SMC-6-8G	3/8	9.53	1/16	7.11
SMC-8-4G	1/2	12.70	1/4	7.11
SMC-8-6G	1/2	12.70	3/8	9.65
SMC-8-8G	1/2	12.70	1/2	10.41
SMC-12-8G	3/4	19.05	1/2	11.93
SMC-12-12G	3/4	19.05	3/4	15.74
SMC-16-8G	1	25.40	1/2	11.93
SMC-16-16G	1	25.40	1	22.35
SMC-20-20G	1-1 / 4	31.75	1-1 / 4	27.68
SMC-24-24G	1-1 / 2	38.10	1-1 / 2	34.03