

## LOK SMC-N - tubo in pollici maschio NPT

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

Raccordo terminale diritto per tubo inox con filettatura Americana NPT.

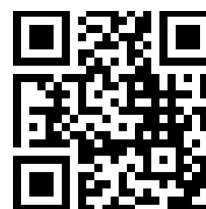
Il connettore per termocoppia S-Lok non ha spalle né angolo di dimensionamento all'interno il raccordo, le caratteristiche consentono al termocoppia di passare attraverso l'estremità del filo del raccordo.

Confezione minima 10 pezzi.

### 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.



Mastertubi.it/q?839

Codice	diametro Tubo		filetto	foro interno raccordo
	pollici	mm	NPT	mm
SMC-1-1N	1/16	1.59	1/16	1.27
SMC-1-2N	1/16	1.59	1/8	1.27
SMC-1-4N	1/16	1.59	1/4	1.27
SMC-2-1N	1/8	3.17	1/16	2.28
SMC-2-2N	1/8	3.17	1/8	2.28
SMC-2-4N	1/8	3.17	1/4	2.28
SMC-2-6N	1/8	3.17	3/8	2.28
SMC-2-8N	1/8	3.17	1/2	2.28
SMC-3-2N	3/16	4.76	1/8	3.04
SMC-3-4N	3/16	4.76	1/4	3.04

SMC-4-1N	1/4	6.35	1/16	4.82	
SMC-4-2N	1/4	6.35	1/8	4.82	
SMC-4-4N	1/4	6.35	1/4	4.82	
SMC-4-6N	1/4	6.35	3/8	4.82	
SMC-4-8N	1/4	6.35	1/2	4.82	
SMC-4-12N	1/4	6.35	3/4	4.82	
SMC-5-2N	5/16	7.93	1/8	4.82	
SMC-5-4N	5/16	7.93	1/4	6.35	
SMC-5-6N	5/16	7.93	3/8	6.35	
SMC-5-8N	5/16	7.93	1/2	6.35	
SMC-6-2N	3/8	9.52	1/8	4.82	
SMC-6-4N	3/8	9.52	1/4	7.11	
SMC-6-6N	3/8	9.52	3/8	7.11	
SMC-6-8N	3/8	9.52	1/2	7.11	
SMC-6-12N	3/8	9.52	3/4	7.11	
SMC-8-2N	1/2	12,7	1/8	4.82	
SMC-8-4N	1/2	12,7	1/4	7.11	
SMC-8-6N	1/2	12,7	3/8	9.65	
SMC-8-8N	1/2	12,7	1/2	10.41	
SMC-8-12N	1/2	12,7	3/4	10.41	
SMC-8-16N	1/2	12,7	1	10.41	
SMC-10-6N	5/8	15.87	3/8	9.65	
SMC-10-8N	5/8	15.87	1/2	11.93	
SMC-10-12N	5/8	15.87	3/4	12,7	
SMC-12-8N	3/4	19.05	1/2	11.93	
SMC-12-12N	3/4	19.05	3/4	15.74	
SMC-12-16N	3/4	19.05	1	15.74	
SMC-14-12N	7/8	22.22	3/4	15.74	
SMC-14-16N	7/8	22.22	1	18.28	
SMC-16-8N	1	25,4	1/2	11.93	
SMC-16-12N	1	25,4	3/4	15.74	

SMC-16-16N	1	25,4	1	22.35	
SMC-20-16N	1-1 / 4	31.75	1	22.35	
SMC-20-20N	1-1 / 4	31.75	1-1 / 4	27.68	
SMC-20-24N	1-1 / 4	31.75	1-1 / 2	27.68	
SMC-24-20N	1-1 / 2	38.1	1-1 / 4	27.68	
SMC-24-24N	1-1 / 2	38.1	1-1 / 2	34.03	
SMC-24-32N	1-1 / 2	38.1	2	34.03	
SMC-32-8N	2	50,8	1/2	11.93	
SMC-32-20N	2	50,8	1-1 / 4	45.97	
SMC-32-24N	2	50,8	1-1 / 2	45.97	
SMC-32-32N	2	50,8	2	45.97	