

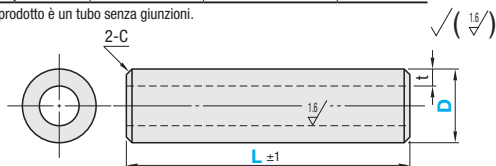
Tubi in acciaio inox/Raccordi per tubi in acciaio inox

Raccordi per tubi in acciaio inox

Tubi in acciaio inox

Tipo	M Materiale	Standard	Ricottura	Lucidatura
SKHR	EN 1.4301 equiv.	JIS G3459	Ricottura a pressione atmosferica	Non disponibile
SKH			Ricottura brillante (Tubo BA)	Disponibile
SKER	EN 1.4401 equiv.		Ricottura a pressione atmosferica	Non disponibile
SKE			Ricottura brillante (Tubo BA)	Disponibile

Questo prodotto è un tubo senza giunzioni.



I valori tra () sono per la dimensione t di SKE.

D	t
4	1
6	1
6.35 (1/4 poll.)	1
8	1 (1.2)
9.53 (3/8 poll.)	1
10	1 (1.5)
12	1 (1.5)
12.7 (1/2 poll.)	1
16	1

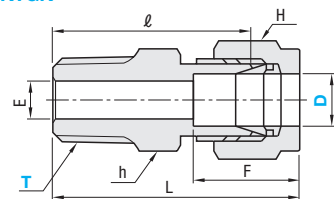
Codice componente		L Incrementi di 1mm	Prezzo unitario														
Tipo	D		SKHR			SKH			SKER			SKE					
SKHR SKH SKER SKE	4	20-500	L20-100	L101-200	L201-300	L301-400	L401-500	L20-100	L101-200	L201-300	L301-400	L401-500	L20-100	L101-200	L201-300	L301-400	L401-500
	6																
	6.35 (1/4 poll.)																
	8																
	9.53 (3/8 poll.)																
	10																
12																	
12.7 (1/2 poll.)																	
16																	

Ordering Example
Codice componente - L
SKE10 - 300

Per la procedura di serraggio, la struttura dei raccordi e le specifiche del tubo applicabile, vedere P.1300.

Raccordi per tubi in acciaio inox Connettori

SKTGK



Include puntalini (vedere SKFPK) Materiale: EN 1.4401 equiv.

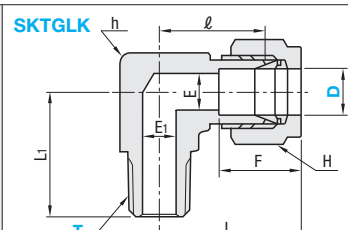
Codice componente		R (PT) - Selezione T	T R(PT)	L	E	F	l	Quadrati		Prezzo unitario	Sconto volumi elevati
Tipo	D							Corpo princ. h	H dado	1 - 9 pz.	10 - 30 pz.
SKTGK	3.18 (1/8)	1	1/8	32.9	2.5	13.4	26	12	12		
		2	1/4	34.9	2.5	13.4	28	14	12		
	4	1	1/8	35.8	3.5	15.3	28.5	14	14		
		2	1/4	37.8	3.5	15.3	30.5	14	14		
		1	1/8	35.9	5	15.4	28.5	14	14		
		2	1/4	37.9	5	15.4	30.5	14	14		
	6	3	3/8	38.9	5	15.4	31.5	17	14		
		4	1/2	44.4	5	15.4	37	22	14		
		1	1/8	35.9	5	15.4	28.5	14	14		
		2	1/4	37.9	5	15.4	30.5	14	14		
	6.35 (1/4)	3	3/8	38.9	5	15.4	31.5	17	14		
		1	1/8	36.8	5	16.8	29	14	15.9		
8	2	1/4	38.8	6	16.8	31	14	15.9			
	3	3/8	39.8	6	16.8	32	17	15.9			
	4	1/2	45.3	6	16.8	37.5	22	15.9			
	2	1/4	39.8	7	17.8	32	17	19			
9.53 (3/8)	3	3/8	40.8	7.5	17.8	33	17	19			
	4	1/2	46.3	7.5	17.8	38.5	22	19			
	2	1/4	39.8	7	17.8	32	17	19			
	3	3/8	40.8	8	17.8	33	17	19			
10	4	1/2	46.3	8	17.8	38.5	22	19			
	2	1/4	42.8	7	22.8	32	22	23			
	3	3/8	43.8	9	22.8	33	22	23			
	4	1/2	49.3	10	22.8	38.5	22	23			
12.7 (1/2)	2	1/4	42.8	7	22.8	32	22	23			
	3	3/8	43.8	9	22.8	33	22	23			
	4	1/2	49.3	10	22.8	38.5	22	23			

L e F sono le dimensioni per il serraggio manuale.
I valori tra () per la dimensione D sono in pollici.

Ordering Example
Codice componente - T
SKTGK6 - 3
SKTGLK9.53 - 4

Raccordi per tubi in acciaio inox Connettori

SKTGLK



Include puntalini (vedere SKFPK) Materiale: EN 1.4401 equiv.

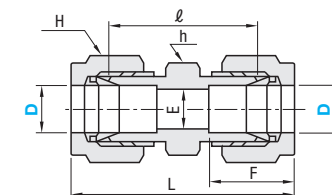
Codice componente		R (PT) - Selezione T	T R(PT)	L	L1	E	E1	F	l	Quadrati		Prezzo unitario	Sconto volumi elevati
Tipo	D									Corpo princ. h	H dado	1 - 9 pz.	10 - 30 pz.
SKTGLK	3.18 (1/8)	1	1/8	24.9	22	2.5	5	13.4	18	12	12		
		2	1/4	25.9	24	2.5	5	13.4	19	14	12		
	4	1	1/8	27.8	22	3.5	5	15.3	20.5	14	14		
		2	1/4	27.8	24	3.5	5	15.3	20.5	14	14		
		1	1/8	27.9	22	5	5	15.4	20.5	14	14		
		2	1/4	27.9	24	5	5	15.4	20.5	14	14		
	6	3	3/8	28.9	27	5	5	15.4	21.5	17	14		
		4	1/2	30.9	35	5	5	15.4	23.5	22	14		
		1	1/8	27.9	22	5	5	15.4	20.5	14	14		
		2	1/4	27.9	24	5	5	15.4	20.5	14	14		
	6.35 (1/4)	3	3/8	28.9	27	5	5	15.4	21.5	17	14		
		1	1/8	28.8	22	5	5	16.8	21	14	15.9		
8	2	1/4	28.8	24	6	6	16.8	21	14	15.9			
	3	3/8	29.8	27	6	6	16.8	22	17	15.9			
	4	1/2	31.8	35	6	6	16.8	24	22	15.9			
	2	1/4	30.8	27	7.5	7	17.8	23	17	19			
9.53 (3/8)	3	3/8	30.8	27	7.5	8	17.8	23	17	19			
	4	1/2	32.8	35	7.5	8	17.8	25	22	19			
	2	1/4	30.8	27	7	7	17.8	23	17	19			
	3	3/8	30.8	27	8	8	17.8	23	17	19			
10	4	1/2	32.8	35	8	8	17.8	25	22	19			
	2	1/4	35.8	28	7	7	22.8	25	22	23			
	3	3/8	35.8	30	9	9	22.8	25	22	23			
	4	1/2	35.8	35	10	10	22.8	25	22	23			
12.7 (1/2)	2	1/4	35.1	28	10	7	22.8	25	22	23			
	3	3/8	35.1	30	10	9	22.8	25	22	23			
	4	1/2	35.1	35	10	10	22.8	25	22	23			

L e F sono le dimensioni per il serraggio manuale.
I valori tra () per la dimensione D sono in pollici.

Per la procedura di serraggio, la struttura dei raccordi e le specifiche del tubo applicabile, vedere P.1300.

Raccordi per tubi in acciaio inox Giunti

SKUSK



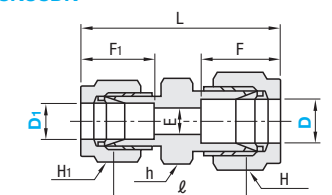
Include puntalini (vedere SKFPK) Materiale: EN 1.4401 equiv.

Codice componente		L	E	F	l	Quadrati		Prezzo unitario	Sconto volumi elevati
Tipo	D					Corpo princ. h	H dado	1 - 9 pz.	10 - 30 pz.
SKUSK	3.18 (1/8)	37.8	2.5	13.4	24	12	12		
	4	42.6	3.5	15.3	28	14	14		
	6	42.8	5	15.4	28	14	14		
	6.35 (1/4)	42.8	5	15.4	28	14	14		
	8	44.6	6	16.8	29	14	15.87		
	9.53 (3/8)	46.6	8	17.8	31	17	19		
10	46.6	8	17.8	31	17	19			
	12	52.6	10	22.8	31	22	23		
12.7 (1/2)	52.6	10	22.8	31	22	23			

L e F sono le dimensioni per il serraggio manuale.
I valori tra () per la dimensione D sono in pollici.

Raccordi per tubi in acciaio inox Giunti di riduzione

SKUSDK



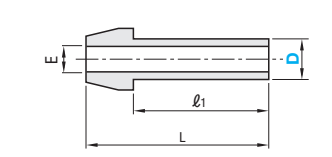
Include puntalini (vedere SKFPK) Materiale: EN 1.4401 equiv.

Codice componente		D1	L	E	F	F1	l	Quadrati		Prezzo unitario	Sconto volumi elevati
Tipo	D							Corpo princ. h	H dado	1 - 9 pz.	10 - 30 pz.
SKUSDK	6.35 (1/4)	3.18 (1/8)	40.8	2.5	15.4	13.4	26.5	14	14	12	
		4	42.7	3.5	15.4	15.3	28	14	14	14	
	8	4	43.6	3.5	16.8	15.3	28.5	14	15.87	14	
		6	43.7	5	16.8	15.4	28.5	14	15.87	14	
		9.53 (3/8)	44.7	5	17.8	15.4	29.5	17	19	14	
		6	44.7	5	17.8	15.4	29.5	17	19	14	
	10	8	45.6	6	17.8	16.8	30	17	19	15.87	
		6	47.7	5	22.8	15.4	29.5	22	23	14	
		10	49.6	8	22.8	17.8	31	22	23	19	
		12.7 (1/2)	6.35 (1/4)	47.7	5	22.8	15.4	29.5	22	23	14

L e F sono le dimensioni per il serraggio manuale.
I valori tra () per la dimensione D e D1 sono in pollici.

Raccordi per tubi in acciaio inox Connettori aperture

SKPCK



M Materiale: EN 1.4401 equiv.

Codice componente		L	E	l1	Prezzo unitario	Sconto volumi elevati	
Tipo	D				1 - 9 pz.	10 - 30 pz.	
SKPCK	3.18 (1/8)	23	1.8	16			
		4	26	2.5	19		
	6	27	4	20			
		6.35 (1/4)	27	4.8	20		
		8	28	6.4	21		
		9.53 (3/8)	29	7.6	22		
	10	29	8	22			
		12	37	9.5	26.7		
	12.7 (1/2)						