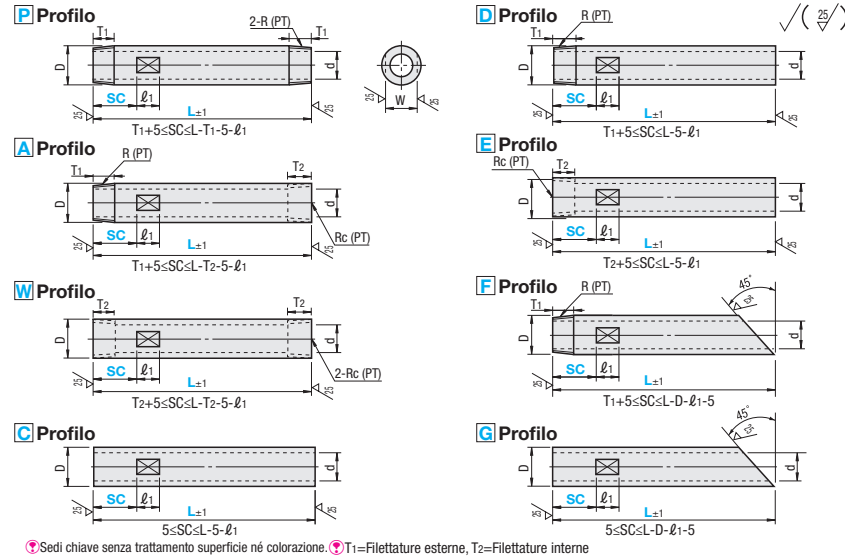


Tubi in acciaio

Sedi chiave



Codice componente	Materiale	Applicazione	Trattamento superficie
SSGG	EN 1.0035 equiv.	Tubi pneumatici per vapore/acqua/viniglia a bassa pressione d'esercizio	-
SSGP	EN 1.0035 equiv.	Tubi per scarico di acqua, climatizzazione, ecc.	Zincatura
SSUT	EN 1.4301 equiv.	Tubi anticorrosione per basse temperature/per alte temperature	-
SSUTS	EN 1.4401 equiv.	Tubi anticorrosione per basse temperature/per alte temperature	-



* Senza trattamento superficie su porzione con flettatura maschio di SSGP.
 * Le flettature maschio sono coperte con nastro di tenuta prima della spedizione.
 * Un serraggio eccessivo può deformare la porzione con flettatura femmina. Avvolgere con nastro di tenuta per garantire l'ermeticità, serrare prima a mano, quindi di circa un giro ulteriore.
 * L'operazione di flettatura potrebbe aver lasciato dei graffi.

Codice componente	Tipo	Profilo	N.	Selezione colore vernice	L				SC: Incrementi di 1mm		W	δ ₁	R (PT) RC (PT)	T ₁	T ₂	SSGG		SSGP		SSUT / SSUTS												
					Incrementi di 1mm	30~1500	40~1500	40 (43)~1500	50 (55)~1500	50 (65)~1500						60 (75)~1500	D	d	D	d	D	d										
SSGG	P	A	6A	Non specificabile (Non verniciato)	30~1500	5~100	8	8	1/8	10	15	10.5	6.5	-	-	10.5	5.7															
			8A																			12	10	1/4	15	20	13.8	9.2	13.8	9.2	13.8	7.8
			10A																			16	10	3/8	17	16	17.3	12.7	17.3	12.7	17.3	10.9
			15A																			19	10	1/2	20	18	21.7	16.1	21.7	16.1	21.7	16.1
			20A																			24	15	3/4	23	20	27.2	21.6	27.2	21.6	27.2	21.4
			25A		30	15	1	25	22	34.0	27.6	34.0	27.6	34.0	27.2																	

Ⓢ Le dimensioni L tra () sono valide per i profili F e G. Ⓢ Le dimensioni L ed SC specificabili sono limitate in base al profilo. Fare riferimento alla formula sotto ciascun disegno.
 Ⓢ Tubi verniciati disponibili per N.6A ~ 25A di SSGG e SSUT.

Ordering Example

Codice componente	Color vernice	L	SC
SSGGP8A	BR	200	SC20
SSUTD15A	BR	500	SC50

Prezzo unitario (senza verniciatura)

Codice componente	Tipo	N.	Prezzo unitario				Prezzo unitario				Prezzo unitario				
			Min. L ~ 250	L251-500	L501-750	L751-1000	Min. L ~ 250	L251-500	L501-750	L751-1000	Min. L ~ 250	L251-500	L501-750	L751-1000	
SSGG	P	A	6A												
			8A												
			10A												
			15A												
			20A												
SSGP	P	A	6A												
			8A												
			10A												
			15A												
			20A												
SSUT	P	A	6A												
			8A												
			10A												
			15A												
			20A												
SSUTS	P	A	6A												
			8A												
			10A												
			15A												
			20A												

Addebito verniciatura aggiuntivo (aggiunto al prezzo sulla tabella di sinistra)

•SSGG

N.	Min. L ~ 250	L251-500	L501-750	L751-1000	L1001-1500
6A					
8A					
10A					
15A					
20A					
25A					

•SSUT (EN 1.4301 equiv.)

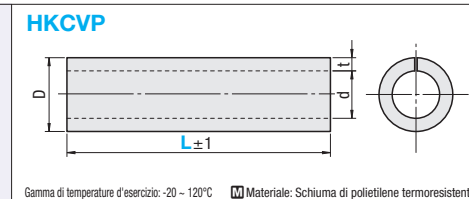
N.	Min. L ~ 250	L251-500	L501-750	L751-1000	L1001-1500
6A					
8A					
10A					
15A					
20A					
25A					

(ES.) Codice componente - Color vernice - L >>>
 SSUTP6A - R - 200

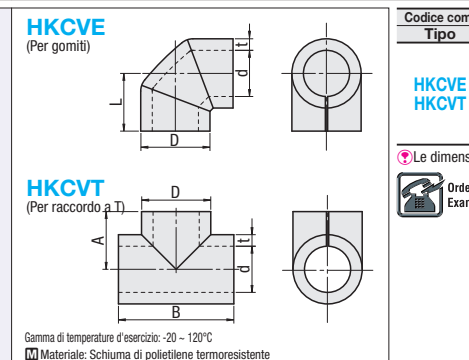
(Prezzo senza verniciatura) + (Addebito verniciatura) = (Prezzo unitario con verniciatura)

Ⓢ Per dettagli sui colori della verniciatura, vedere P.1265.

Coperture tubi per mantenimento caldo/freddo/Angoli a L per tubi in acciaio



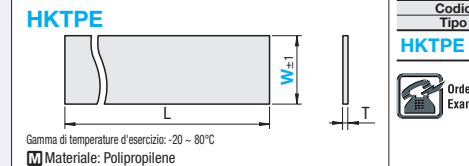
Codice componente	Tipo	N.	L Incrementi di 1mm	D	d	t	Prezzo unitario					
							L30-250	L251-500	L501-750	L751-1000	L1001-1500	
HKCVP	6A	8A	30-1500	26	10	8						
		10A					29	13	8			
		15A					38	18	10			
		20A					42	22	10			
		25A					48	28	10			
		32A					55	35	10			
		40A					63	43	10			
		48A					69	49	10			
		50A					81	61	10			



Codice componente	Tipo	N.	D	d	t	L	A	B	Prezzo unitario	
									HKCVE	HKCVT
HKCVE HKCVT	6A	8A	32	16	8	24	32	64		
		10A	36	20	8	26	34	68		
		15A	44	24	10	32	40	80		
		20A	48	28	10	34	42	84		
		25A	54	34	10	36	44	88		
		25A	63	43	10	40	50	100		

Ⓢ Le dimensioni A e B sono applicabili solo per HKCVT.

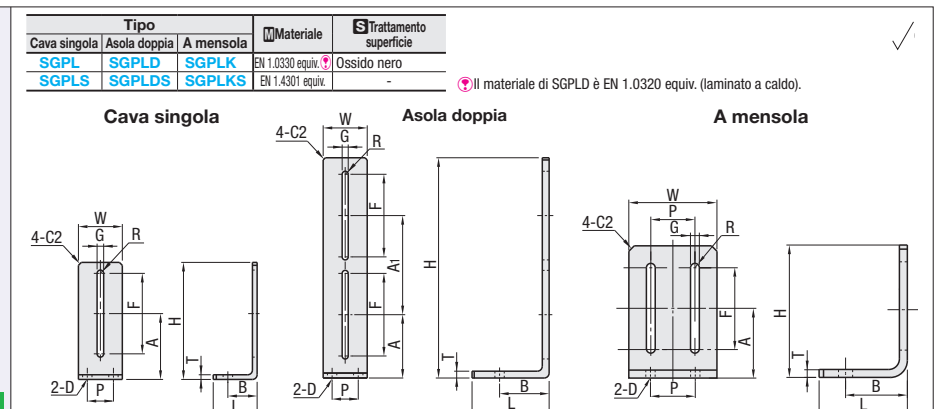
Ordering Example
 Codice componente - L
 HKCVP6A - 100
 HKCVE6A



Codice componente	Tipo	W (mm)	L (m)	T (mm)	Prezzo unitario	Sconto volumi elevati
HKTPE	25	50	55	0.12		

Ordering Example
 Codice componente
 HKTPE25

Ⓢ Per ordini superiori ai valori indicati, controllare con WOS.



Codice componente	Tipo	Misura fil. bullone a U M	SGPL	SGPLS	H	L	W	D		P	B	A	F	G		Prezzo unitario	
								Diam. foro	Vite applicabile					Foro asolato	Vite applicabile	SGPL	SGPLS
Cava singola SGPL SGPLS	4	5	3.2	3	80	30	30	5.5	M5	20	20	45	55	4.5	M4	2.25	
								5	M5					5.5	M5	2.75	
								6	M6					6.5	M6	3.25	
Asola doppia SGPLD SGPLDS	4	5	4.5	4	160	50	40	6.5	M6	25	45	57.5	90	4.5	M4	2.25	
								5	M5					5.5	M5	2.75	
								6	M6					6.5	M6	3.25	
A mensola SGPLK SGPLKS	4	5	3.2	3	80	30	80	8.5	M8	20	45	55	70	4.5	M4	2.25	40
								5	M5					5.5	M5	2.75	50

Ordering Example
 Codice componente
 SGPL4

