

Tubi/Raccordi in PVC

Raccordi TS/Hi

☑ Per la dimensione della giunzione sui raccordi, vedere la Tabella delle dimensioni nella panoramica a P.1286. ☑ Per specifiche/applicazione di ciascun materiale, vedere Panoramica in P.1286.

Tubi in PVC

Tipo	Materiale	Standard	Colore
PVCT	PVC	JIS K 6742	Grigio
PVCH	Resistenza agli impatti in PVC		Grigio celeste

☑ Il D.E. dei tubi potrebbe presentare graffi o leggere irregolarità sulla superficie.

Codice componente	Tipo	N.	L Incrementi di 1mm	D.E.			Spessore			D.I. (Valore riferimento)	Prezzo unitario						
				D	Tolleranza D	t	Tolleranza t	PVCT	L50-200		201-400	401-600	601-800	801-1000	1001-1250	1251-1500	
PVCT PVCH	13		50-1500	18	±0.2	2.5	±0.2	13									
	16			22	±0.2	3	±0.3	16									
	20			26	±0.2	3	±0.3	20									
	25			32	±0.2	3.5	±0.3	25									
	30			38	±0.3	3.5	±0.3	31									

☑ La tolleranza della dimensione L sarà +1 - 3 per 50 - 1000, +2 - 5 per 1001 - 1500. * Il prezzo del PVCH corrisponde a quello indicato nella tabella sopra + 0.70 EUR

Ordering Example
 Codice componente - L
 PVCT20 - 1000

Attacchi

Tipo	Tipi	Materiale
PVCTS	Raccordi TS	PVC
PVCHS	Raccordi HI	Resistenza agli impatti in PVC

Codice componente	Tipo	N.	Z	L	Standard	Prezzo unitario	
						PVCTS	PVCHS
PVCTS PVCHS	13	5	57		JIS K 6743	1 ~ 50 pz.	20 ~ 50 pz.
	16	7	67				
	20	7	77				
	25	7	87				
	30	7	95				

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

Prese per attacchi valvola

Tipo	Tipi	Materiale
PVCTSB	Raccordi TS	PVC
PVCHSB	Raccordi HI	Resistenza agli impatti in PVC

Codice componente	Tipo	N.	R(PT)	d	B	L	Standard	Prezzo unitario	
								PVCTSB	PVCHSB
PVCTSB PVCHSB	13	1/2	13	24	50		JIS K 6743	1 ~ 50 pz.	20 ~ 50 pz.
	16	1/2	13	29	57				
	20	3/4	18	33	64				
	25	1	23	40	71				
	30	1 1/4	31	46	80				

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

Attacchi riduttori

Tipo	Tipi	Materiale
PVCTSD	Raccordi TS	PVC
PVCHSD	Raccordi HI	Resistenza agli impatti in PVC

Codice componente	Tipo	N.	Z	L	Standard	Prezzo unitario	
						PVCTSD	PVCHSD
PVCTSD PVCHSD	1613	5	61		JIS K 6743	1 ~ 50 pz.	20 ~ 50 pz.
	2016	6	71				
	2516	15	85				
	2520	9	84				
	3025	9	93				

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

Raccordi a T

Tipo	Tipi	Materiale
PVCTT	Raccordi TS	PVC
PVCHT	Raccordi HI	Resistenza agli impatti in PVC

Codice componente	Tipo	N.	Z1	Z2	H	L	Standard	Prezzo unitario	
								PVCTT	PVCHT
PVCTT PVCHT	13	10	10	36	36		JIS K 6743	1 ~ 50 pz.	20 ~ 50 pz.
	16	13	13	43	43				
	20	15	15	50	50				
	25	18	18	58	58				
	30	21	21	65	65				

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

Riduttori a T

Raccordi TS
PVCTTD

Materiale: PVC

Codice componente	Tipo	N.	Z1	Z2	H	L	Standard	Prezzo unitario	
								1 ~ 50 pz.	20 ~ 50 pz.
PVCTTD	1613	11	12	41	38		JIS K 6743		
	2016	13	15	48	45				
	2516	13	18	53	48				
	2520	15	18	55	53				
	3025	18	21	62	61				

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

Gomiti a 90°

Tipo	Tipi	Materiale
PVCTE	Raccordi TS	PVC
PVCHE	Raccordi HI	Resistenza agli impatti in PVC

Codice componente	Tipo	N.	Z	H	Standard	Prezzo unitario	
						PVCTE	PVCHE
PVCTE PVCHE	13	10	36		JIS K 6743	1 ~ 50 pz.	20 ~ 50 pz.
	16	13	43				
	20	15	50				
	25	18	58				
	30	21	65				

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

Gomiti a 45°

Raccordi HI
PVCHHE

Materiale: PVC antiurto

Codice componente	Tipo	N.	Z	H	Standard	Prezzo unitario	
						1 ~ 50 pz.	20 ~ 50 pz.
PVCHHE	13	7	33		JIS K 6743		
	20	9	44				
	25	11	51				

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

Tappi

Tipo	Tipi	Materiale
PVCTC	Raccordi TS	PVC
PVCHC	Raccordi HI	Resistenza agli impatti in PVC

Codice componente	Tipo	N.	L	Standard	Prezzo unitario	
					PVCTC	PVCHC
PVCTC PVCHC	13	29		JIS K 6743	1 ~ 50 pz.	20 ~ 50 pz.
	16	33.5				
	20	38.5				
	25	44				
	30	48				

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

Raccordi elastici

Raccordi TS
PVCTY

Materiale: PVC

Codice componente	Tipo	N.	D	t	L	B	W	Standard	Prezzo unitario	
									1 ~ 10 pz.	20 ~ 50 pz.
PVCTY	13	26	3	68	25	38		JIS K 6743		
	16	34	5.5	110	29	42				
	20	35	3.5	78	29	50				
	25	43	4	89	29	56		JIS K 6743		
	30	48	4	98	33.5	63				

☑ Per PVCTY16, il dado ha profilo rotondo. ☑ Per ordini superiori ai valori indicati, controllare con WOS.
 ☑ Raccordi per assorbimento di espansione/contrazione dei tubi in PVC dovuti al calore

Valvole

Raccordi TS
PVCTB

Materiale: PVC

Codice componente	Tipo	N.	D	ds	H	L	L1	Standard	Prezzo unitario	Sconto volumi elevati
PVCTB	16	50	22	78	109	77		JIS K 6743		
	20	59	26	89.5	125	97				
	25	68	32	101	142	97				
	30	80	38	119	158	129				

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

Adesivi

(Per PVC) (Per PVC antiurto)

RoHS 10

Codice componente	Tipo	N.	Peso per volume (g)	Prezzo unitario
	100		100	
	500		500	

Codice componente	Tipo	N.	Peso per volume (g)	Prezzo unitario
	100		100	
	500		500	

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

Ordering Example
 Codice componente
 PVCHSB20
 PVCHB100