

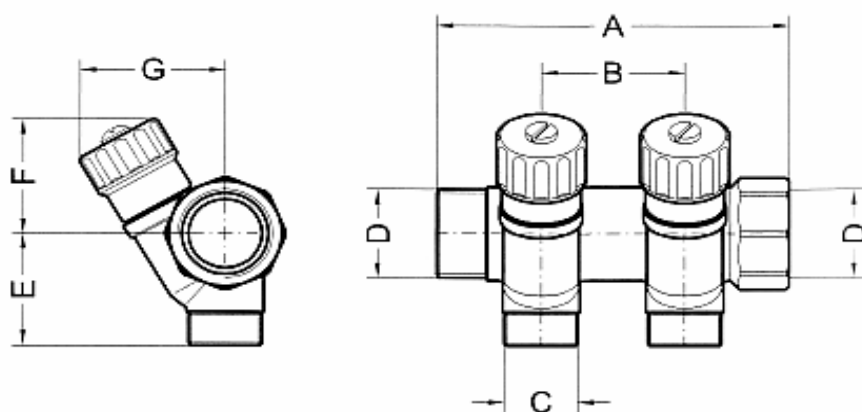
Collettori per distribuzione sanitaria

Scheda tecnica per
Collettori Sanitari
Edizione 05/08



Disponibile con manopole nei colori Rosso e Blu

Immagine prodotto



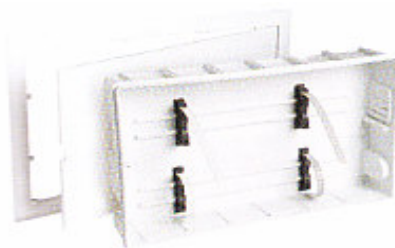
Dimensioni

Codice	D	Nr. Der.	A	B	C	E	F	G
3 3220 34	3/4"	2	98	40	3/4 EK	34	35	40
3 3230 34	3/4"	3	138	40	3/4 EK	34	35	40
3 3220 10	1"	2	98	40	3/4 EK	36	38	43
3 3230 10	1"	3	138	40	3/4 EK	36	38	43

Collettore componibile con valvola di regolazione a doppia tenuta o-ring con premistoppa. Versione nichelata, interasse derivazioni 40 mm, derivazioni G 3/4 EK, collegamento con raccordi per tubo rame, multistrato (vedi scheda raccordi).

Descrizione

Ci riserviamo eventuali modifiche di adeguamento al progresso tecnico



Codice	Lunghezza	Altezza	Profondità
K 8568 03	330 mm	270 mm	90 mm

Cassetta collettori

Cassetta per collettori in plastica con supporti e coperchio girevole.

Descrizione

Valvole a sfera per collettori

Valvola a sfera a 3 assi versione destra



Codice	Dimensione	Colore maniglia
K 0710 4R	3/4"	Rosso
K 0710 4B	3/4"	Blu
K 0710 5R	1"	Rosso
K 0710 5B	1"	Blu

Valvola a sfera a 3 assi versione sinistra



Codice	Dimensione	Colore maniglia
K 0720 4R	3/4"	Rosso
K 0720 4B	3/4"	Blu
K 0720 5R	1"	Rosso
K 0720 5B	1"	Blu

Valvola a sfera diritta con bocchettone



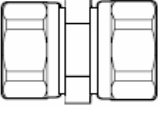
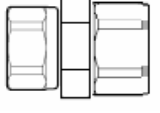
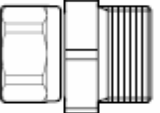

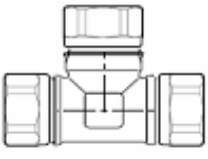
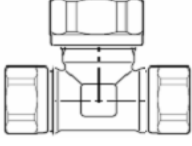
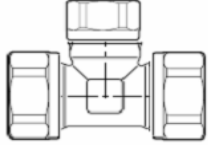
Codice	Dimensione	Colore maniglia
1 2911 11	1/2"	Rosso
1 2911 12	3/4"	Rosso
1 2911 13	1"	Rosso



Valvola a sfera da incasso con copertura e leva cromate

Codice	Dimensione	Colore maniglia
1 2202 11	1/2"	Rosso
1 2202 12	3/4"	Rosso

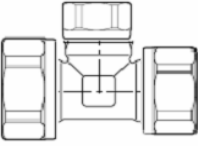
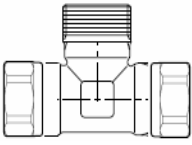
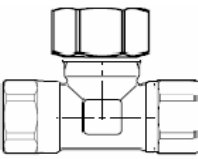
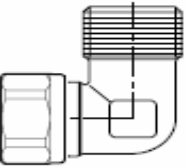
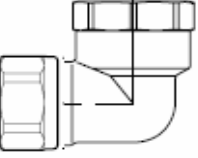
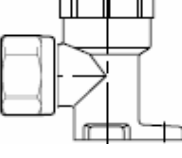
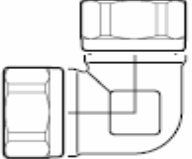
Raccorderia a stringere per tubi multistrato

Figura	Dimensioni	Codici raccorderia a stringere		Codice Pressfitting
Giunto diritto				
	16x2	1 6262 02	1 6098 03 x 2	P 7016 00
	20x2	1 6262 02	1 6098 08 x 2	P 7020 00
	26x3	1 6262 03	1 6198 01 x 2	P 7026 00
Giunto ridotto				
	20x2 - 16x2	1 6262 02	1 6098 08 + 1 6098 03	P 7020 01
	26x3 - 16x2	1 6262 03	1 6198 01 + 1 6198 11	P 7026 01
	26x3 - 20x2	1 6262 03	1 6198 01 + 1 6198 12	P 7026 02
Diritto filettato maschio				
	1/2 M - 16x2	1 6266 12	1 6098 03	P 7016 11
	1/2 M - 20x2	1 6266 12	1 6098 08	P 7020 11
	3/4 M - 20x2	1 6266 20	1 6098 08	P 7020 12
	3/4 M - 26x3	1 6266 13	1 6198 01	P 7026 12
	1 M - 26x3	1 6266 03	1 6198 01	P 7026 13
Diritto filettato femmina				
	1/2 F - 16x2	1 6265 01	1 6098 03	P 7016 21
	1/2 F - 20x2	1 6265 01	1 6098 08	P 7020 21
	3/4 F - 20x2	1 6265 12	1 6098 08	P 7020 22
	3/4 F - 26x3	1 6265 13	1 6198 01	P 7026 22
	1 F - 26x3	1 6265 14	1 6198 01	P 7026 23
Raccordo a T				
	16 - 16 - 16	P 3126 08	1 6098 03	P 7216 00
	20 - 20 - 20	P 3126 08	1 6098 08	P 7220 00
	26 - 26 - 26	P 3128 15	1 6198 01	P 7226 00
Raccordo a T con centrale ingrandita				
	16 - 20 - 16	P 3126 08	1 6098 03 x 2+1 6098 08	P 7216 03
	20 - 26 - 20	P 3128 15	1 6198 12 x 2+1 6198 01	P 7220 06
Raccordo a T con centrale ridotta				
	20 - 16 - 20	P 3126 08	1 6098 08 x 2+1 6098 03	P 7220 01
	26 - 16 - 26	P 3128 15	1 6198 01 x 2+1 6198 11	P 7226 03
	26 - 20 - 26	P 3128 15	1 6198 01 x 2+1 6198 12	P 7226 05

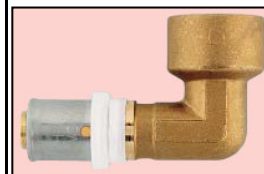
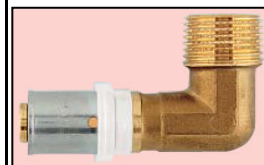
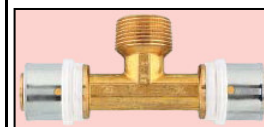
Corrispondenza dei raccordi a pressare



Raccorderia a stringere per tubi multistrato

Figura	Dimensioni	Codici raccorderia a stringere	Codice Pressfitting
Raccordo a T con derivazioni ridotte			
	20 - 16 - 16	P 3126 08 1 6098 03 x 2+1 6098 08	P 7220 03
	26 - 16 - 20	P 3128 15 1 6198 01+1 6198 11+1 6198 12	P 7226 11
	26 - 20 - 16	P 3128 15 1 6198 01+1 6198 12+1 6198 11	P 7226 13
Raccordo a T filettato maschio			
	16 - 1/2 M - 16	P 3124 20 1 6092 13 x 2	P 7216 51
	20 - 3/4 M - 20	P 3126 17 1 6098 08 x 2	P 7220 52
	26 - 3/4 M - 26	P 3128 16 1 6198 01 x 2	P 7226 52
Raccordo a T filettato femmina			
	16 - 1/2 F - 16	P 3126 07 1 6098 03 x 2	P 7216 41
	20 - 1/2 F - 20	P 3126 07 1 6098 08 x 2	P 7220 41
	26 - 1/2 F - 26	P 3128 01 1 6198 01 x 2	P 7226 41
	20 - 3/4 F - 20	P 3126 13 1 6098 08 x 2	P 7220 42
	26 - 3/4 F - 26	P 3128 03 1 6198 01 x 2	P 7226 44
Gomito filettato maschio			
	1/2 M - 16	P 3126 02 1 6098 03	P 7116 11
	1/2 M - 20	P 3126 02 1 6098 08	P 7120 11
	3/4 M - 20	P 3126 06 1 6098 08	P 7120 12
	3/4 M - 26	P 3128 07 1 6198 01	P 7126 12
Gomito filettato femmina			
	1/2 F - 16	P 3126 16 1 6098 03	P 7116 21
	1/2 F - 20	P 3126 16 1 6098 08	P 7120 21
	3/4 F - 20	P 3126 05 1 6098 08	P 7120 22
	3/4 F - 26	P 3128 05 1 6198 01	P 7126 22
Gomito filettato femmina con staffa			
	1/2 F - 16	P 3126 16 1 6098 03	P 7116 31
	1/2 F - 20	P 3126 16 1 6098 08	P 7120 31
	3/4 F - 20	P 3126 05 1 6098 08	P 7120 32
	3/4 F - 26	P 3128 05 1 6198 01	P 7126 32
Gomito			
	16 - 16	P 3126 03 1 6098 03 x 2	P 7116 00
	20 - 20	P 3126 03 1 6098 08 x 2	P 7120 00
	26 - 26	P 3128 09 1 6198 01 x 2	P 7126 00

Corrispondenza dei raccordi a pressare



Tutti gli articoli contenuti in questa scheda possono essere utilizzati con tubazioni in multistrato.
Per informazioni sulle caratteristiche e modi di utilizzo consultare la scheda tecnica del tubo multistrato.

Tubo Multistrato

Per il collegamento dei collettori sono disponibili vari raccordi.
Di seguito sono indicati alcuni dei raccordi disponibili.

Raccordi di collegamento

Raccordi per tubo in rame

G 3/4



K 6274 10	K 6274 12	K 6274 14	K 6274 15	K 6274 16	K 6274 18	K 6274 22
10 mm	12 mm	14 mm	15 mm	16 mm	18 mm	22 mm

Raccordi per tubi in plastica, PE-X, PB e Multistrato

G 3/4



1 6098 18	1 6098 02	1 6098 03	1 6098 12	1 6098 04	1 6098 05	1 6098 06	1 6098 07
10 x 1,3	14 x 2	16 x 2,2	17 x 2	17 x 2,5	18 x 2,5	18 x 2	20 x 2
1 6098 08	1 6098 10	1 6098 11					
20 x 2	20 x 3,5	20 x 2,5					