



Funzione

I collettori semplici componibili si distinguono per la possibilità di essere collegati tra loro in modo pratico e semplice. La peculiarità dei collettori è che tutte le superfici interne sono gialle, il che li rende conformi al D.M.174 per il trasporto di acqua potabile. Sono disponibili modelli da 2 a 4 uscite con attacchi principali da G 3/4 o da G 1", e attacchi derivati da W24x19" maschio, G3/4 Eurocono, G1/2 maschio e G1/2 femmina.

Tutti i collettori subiscono un trattamento di distensione del metallo al fine di eliminare eventuali tensioni causate dalla lavorazione.

Caratteristiche tecniche

Pressione massima di esercizio:	10 bar
Pressione massima differenziale:	1 bar
Temperatura massima di esercizio:	120 °C
Fluidi d'impiego:	acqua conforme alla normativa UNI 8065:2019

Materiali costruttivi

Materiale corpo:	CW 617 N – DW UNI-EN 12165:2016
------------------	---------------------------------

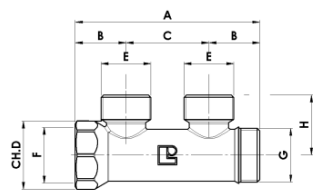
Finitura

Nichelato (solo esternamente)

Disegni dimensionali

CP 402

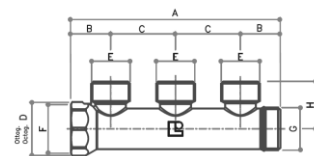
Collettori con due attacchi laterali maschio W24x19".
Tubo rame e tubo plastica W24x19"



Codice	Misura	A	B	C	D
68522700	G 3/4 x (W24x19)	89	24.5	40	31
68523400	G 1" x (W24x19)	89	24.5	40	38
Codice	Misura	E	F	G	H
68522700	G 3/4 x (W24x19)	W24x19	G3/4	G3/4	29
68523400	G 1" x (W24x19)	W24x19	G1"	G1"	32.5

CP 403

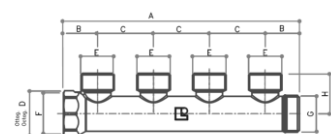
Collettori con tre attacchi laterali maschio W24x19".
Tubo rame e tubo plastica W24x19"



Codice	Misura	A	B	C	D
68532700	G 3/4 x (W24x19)	129	24.5	40	31
68533400	G 1" x (W24x19)	129	24.5	40	38
Codice	Misura	E	F	G	H
68532700	G 3/4 x (W24x19)	W24x19	G3/4	G3/4	29
68533400	G 1" x (W24x19)	W24x19	G1"	G1"	32.5

CP 404

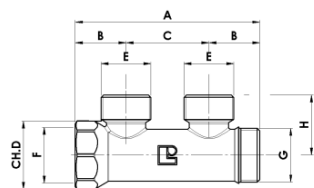
Collettori con quattro attacchi laterali maschio W24x19".
Tubo rame e tubo plastica W24x19"



Codice	Misura	A	B	C	D
68542700	G 3/4 x (W24x19)	169	24.5	40	31
68543400	G 1" x (W24x19)	169	24.5	40	38
Codice	Misura	E	F	G	H
68542700	G 3/4 x (W24x19)	W24x19	G3/4	G3/4	29
68543400	G 1" x (W24x19)	W24x19	G1"	G1"	32.5

CP 412

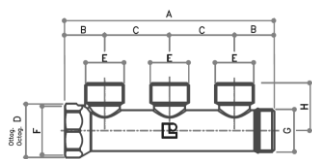
Collettori con due attacchi laterali maschio G3/4 Eurocono.
Tubo rame e tubo plastica G3/4 Eurocono



Codice	Misura	A	B	C	D
68522705	G 3/4 x G 3/4 Ek	89	24.5	40	31
68523405	G 1" x G 3/4 Ek	89	24.5	40	38
Codice	Misura	E	F	G	H
68522705	G 3/4 x G 3/4 Ek	G3/4Ek	G3/4	G3/4	29
68523405	G 1" x G 3/4 Ek	G3/4Ek	G1"	G1"	32.5

CP 413

Collettori con tre attacchi laterali maschio G3/4 Eurocono.
Tubo rame e tubo plastica G3/4 Eurocono

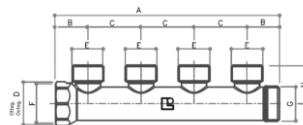


Codice	Misura	A	B	C	D
68532705	G 3/4 x G 3/4 Ek	129	24.5	40	31
68533405	G 1" x G 3/4 Ek	129	24.5	40	38

Codice	Misura	E	F	G	H
68532705	G 3/4 x G 3/4 Ek	G3/4Ek	G3/4	G3/4	29
68533405	G 1" x G 3/4 Ek	G3/4Ek	G1"	G1"	32.5

CP 414

Collettori con quattro attacchi laterali maschio G3/4 Eurocono.
Tubo rame e tubo plastica G3/4 Eurocono

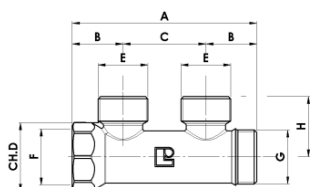


Codice	Misura	A	B	C	D
68542705	G 3/4 x G 3/4 Ek	169	24.5	40	31
68543405	G 1" x G 3/4 Ek	169	24.5	40	38

Codice	Misura	E	F	G	H
68542705	G 3/4 x G 3/4 Ek	G3/4Ek	G3/4	G3/4	29
68543405	G 1" x G 3/4 Ek	G3/4Ek	G1"	G1"	32.5

CP 422

Collettori con due attacchi laterali maschio G1/2.
Tubo rame e tubo plastica

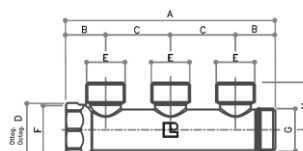


Codice	Misura	A	B	C	D
68522701	G 3/4 x G 1/2	89	24.5	40	31
68523401	G 1" x G 1/2	89	24.5	40	38

Codice	Misura	E	F	G	H
68522701	G 3/4 x G 1/2	G1/2	G3/4	G3/4	29
68523401	G 1" x G 1/2	G1/2	G1"	G1"	32.5

CP 423

Collettori con tre attacchi laterali maschio G1/2.
Tubo rame e tubo plastica

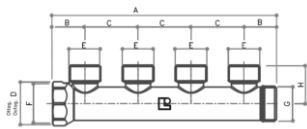


Codice	Misura	A	B	C	D
68532701	G 3/4 x G 1/2	129	24.5	40	31
68533401	G 1" x G 1/2	129	24.5	40	38

Codice	Misura	E	F	G	H
68532701	G 3/4 x G 1/2	G1/2	G3/4	G3/4	29
68533401	G 1" x G 1/2	G1/2	G1"	G1"	32.5

CP 424

Collettori con quattro attacchi laterali maschio G1/2.
Tubo rame e tubo plastica

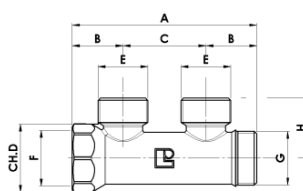


Codice	Misura	A	B	C	D
68542701	G 3/4 x G 1/2	169	24.5	40	31
68543401	G 1" x G 1/2	169	24.5	40	38

Codice	Misura	E	F	G	H
68542701	G 3/4 x G 1/2	G1/2	G3/4	G3/4	29
68543401	G 1" x G 1/2	G1/2	G1"	G1"	32.5

CP 442

Collettori con due attacchi laterali femmina G1/2.
Tubo rame e tubo plastica

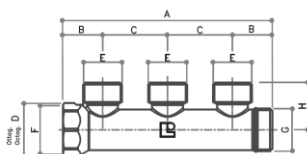


Codice	Misura	A	B	C	D
68522702	G 3/4 x G 1/2	89	24.5	40	31
68523402	G 1" x G 1/2	89	24.5	40	38

Codice	Misura	E	F	G	H
68522702	G 3/4 x G 1/2	G1/2	G3/4	G3/4	29
68523402	G 1" x G 1/2	G1/2	G1"	G1"	32.5

CP 443

Collettori con tre attacchi laterali femmina G1/2.
Tubo rame e tubo plastica

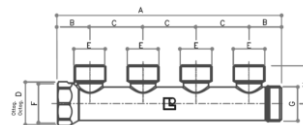


Codice	Misura	A	B	C	D
68532702	G 3/4 x G 1/2	129	24.5	40	31
68533402	G 1" x G 1/2	129	24.5	40	38

Codice	Misura	E	F	G	H
68532702	G 3/4 x G 1/2	G1/2	G3/4	G3/4	29
68533402	G 1" x G 1/2	G1/2	G1"	G1"	32.5

CP 444

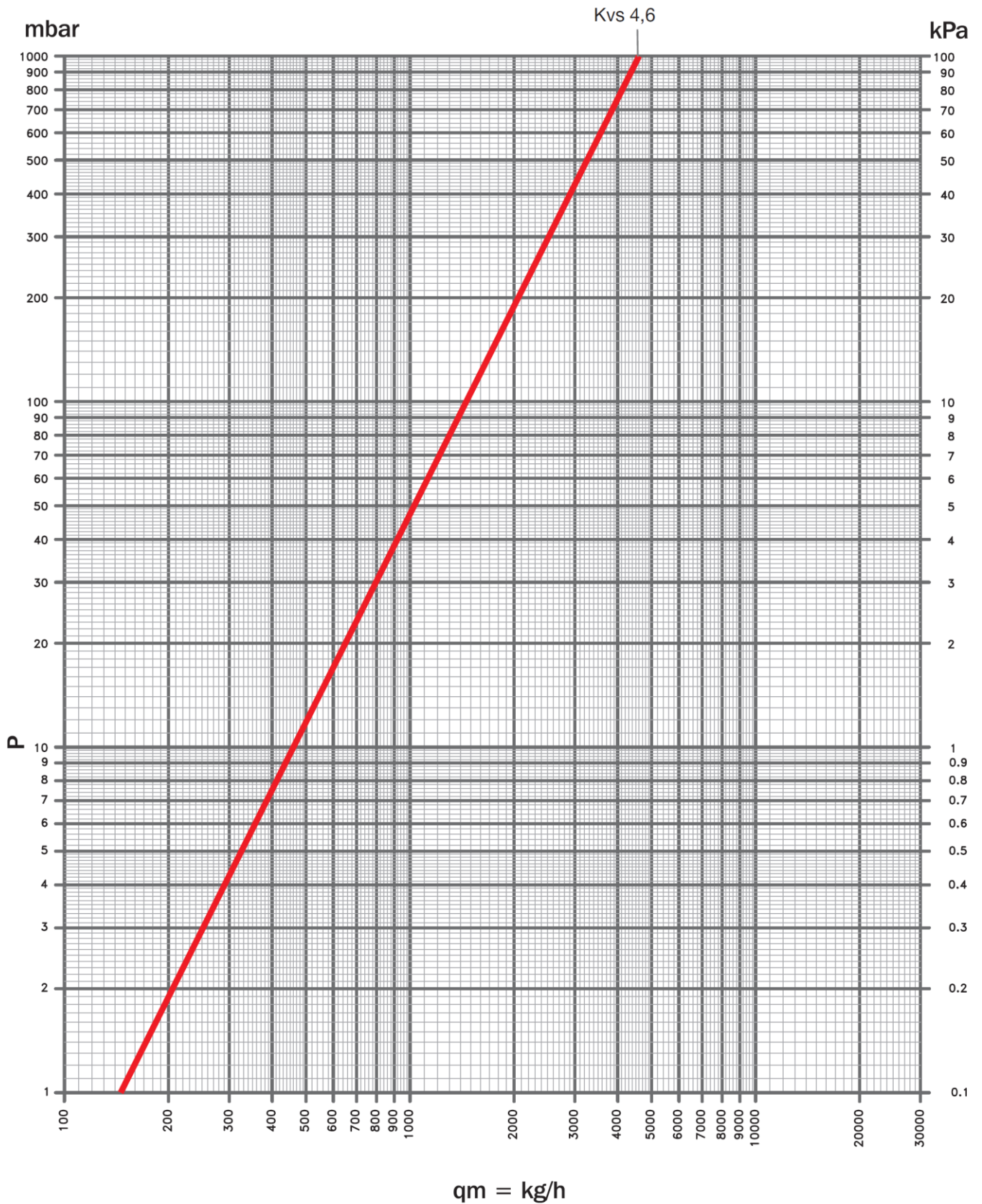
Collettori con quattro attacchi laterali femmina G1/2.
Tubo rame e tubo plastica



Codice	Misura	A	B	C	D
68542402	G 3/4 x G 1/2	169	24.5	40	31
68543402	G 1" x G 1/2	169	24.5	40	38

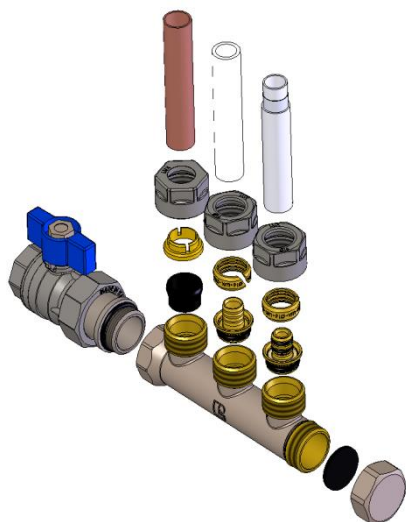
Codice	Misura	E	F	G	H
68542402	G 3/4 x G 1/2	G1/2	G3/4	G3/4	29
68543402	G 1" x G 1/2	G1/2	G1"	G1"	32.5

Caratteristiche idrauliche



Curva	Kv	Articoli
1	4.60	CP 402 G3/4; CP 402 G1"; CP 403 G3/4; CP 403 G1"; CP 404 G3/4; CP 404 G1"; CP 412 G3/4; CP 412 G1"; CP 413 G3/4; CP 413 G1"; CP 414 G3/4; CP 414 G1"; CP 422 G3/4; CP 422 G1"; CP 423 G3/4; CP 423 G1"; CP 424 G3/4; CP 424 G1"; CP 442 G3/4; CP 442 G1"; CP 443 G3/4; CP 443 G1"; CP 444 G3/4; CP 444 G1".

Istruzioni operative



Le tubazioni in materiale plastico, rame o multistrato possono essere collegate a tutti i collettori sopra elencati tramite gli appositi raccordi a stringere serie TP e TR.

Voci di capitolato

CP 402 – CP 403 – CP 404

Collettore semplice componibile. Attacchi principali da G3/4" o da G1" maschio-femmina conforme ISO 228/1. Attacco derivazioni per tubo rame, plastica e multistrato da W24x19 fil". Interasse derivazioni da 40 mm. Corpo in ottone CW617N nichelato solo esternamente in conformità al D.M.174. Temperatura massima di esercizio 120 °C, pressione massima 10 bar, pressione differenziale 1 bar.

CP 412 – CP 413 – CP 414

Collettore semplice componibile. Attacchi principali da G3/4" o da G1" maschio-femmina conforme ISO 228/1. Attacco derivazioni per tubo rame, plastica e multistrato da 3/4"M con sede Eurocono. Interasse derivazioni da 40 mm. Corpo in ottone CW617N nichelato solo esternamente in conformità al D.M.174. Temperatura massima di esercizio 120 °C, pressione massima 10 bar, pressione differenziale 1 bar.

CP 422 – CP 423 – CP 424

Collettore semplice componibile. Attacchi principali da G3/4" o da G1" maschio-femmina conforme ISO 228/1. Attacco derivazioni per tubo rame, plastica e multistrato da 1/2"M. Interasse derivazioni da 40 mm. Corpo in ottone CW617N nichelato solo esternamente in conformità al D.M.174. Temperatura massima di esercizio 120 °C, pressione massima 10 bar, pressione differenziale 1 bar.

CP 442 – CP 443 – CP 444

Collettore semplice componibile. Attacchi principali da G3/4" o da G1" maschio-femmina conforme ISO 228/1. Attacco derivazioni per tubo rame, plastica e multistrato da 1/2"F. Interasse derivazioni da 40 mm. Corpo in ottone CW617N nichelato solo esternamente in conformità al D.M.174. Temperatura massima di esercizio 120 °C, pressione massima 10 bar, pressione differenziale 1 bar.



Luxor S.p.A.

Sede amministrativa, stabilimento e uffici commerciali:

Administrative office, factory and commercial office:

Tel.: 030-9961161 – Fax: 030-9961165

info@luxor.it – www.luxor.it

via Madonnina, 94 – 25018 Montichiari - (BS) Italy

*Luxor si riserva il diritto di apportare miglioramenti e modifiche ai prodotti descritti ed ai relativi dati tecnici in qualsiasi momento e senza preavviso -
Luxor reserves the right to ameliorate and modify the above products and their technical data at any time and without notice*