



60 ANNI DI TRADIZIONE ITALIANA

Luxor è una importante realtà industriale, market leader a livello europeo e mondiale nella produzione di tubi flessibili e di componenti per impianti idraulici e termosanitari.

Da sessant'anni Luxor è espressione del più prestigioso made in Italy e della grande tradizione italiana nelle lavorazioni meccaniche ad elevato contenuto tecnologico: una qualità certificata e riconosciuta dai più prestigiosi Istituti Internazionali di certificazione, ovunque nel mondo.

La nostra mission è la completa soddisfazione del cliente, mediante un processo di continua ricerca tecnologica volta a realizzare prodotti di assoluta qualità e totale affidabilità, anticipando le evoluzioni dei mercati all'interno di un innovativo rapporto di partnership sia verso i

clienti che verso i fornitori. La mission Luxor trova attuazione in un proprio Centro Ricerca & Sviluppo, nel quale vengono costantemente analizzate e ricercate nuove ed avanzate tecnologie, in continui investimenti per offrire ai mercati internazionali le soluzioni più avanzate ed affidabili a costi contenuti, nei più severi controlli qualitativi su ogni pezzo.

Luxor progetta e realizza globalmente, grazie al proprio ultra decennale know-how, ogni prodotto. La grande forza produttiva, un'organizzazione industriale "snella" innovativa ed avanzata, unitamente ad una moderna concezione logistica permettono a Luxor di soddisfare qualsiasi esigenza, anche customized, con consegne rapide in ogni parte del mondo.



Luxor S.p.A. è certificata ISO 9001:2015 dall'istituto di certificazione DEKRA Group

CERTIFICAZIONI



Per informazioni sulle specifiche tecniche e sui prodotti certificati si prega di rivolgersi ai nostri uffici o visitare il sito web degli enti di certificazione corrispondenti.

La lista completa dei prodotti certificati NSF è consultabile al sito www.nsf.org.

La lista completa dei prodotti certificati UPC/cUPC è consultabile al sito www.iapmort.org.



COLLETTORI componibili con valvole frontali

2.2 / SERIE CV

CV

COLLETTORI componibili con valvole frontali



I collettori componibili con valvole d'intercettazione frontali possono essere collegati tra loro in modo pratico e semplice. Grazie all'ausilio delle valvole d'intercettazione si possono rendere indipendenti le varie utenze ed identificarle utiliz-

zando i due dischetti serigrafati. I collettori permettono di regolare e bilanciare ogni singola utenza. Sono disponibili modelli da 2 a 4 uscite.

CARATTERISTICHE TECNICHE



Max temperatura
120 °C



Max pressione di esercizio
16 bar



Max pressione differenziale
1 bar



Materiale corpo
CB753S
UNI EN
1982:2017



Materiale otturatore
CW614N
DW UNI EN
12164:2016



Materiale guarnizioni
EPDM
perossidico



Materiale guarnizione chiusura vitone
NBR



Manopola
Nylon PA6
RAL 9016

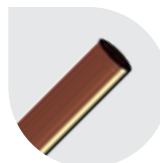


Collaudo
100%



Finitura
Cromata

ATTACCHI IMPIANTO



Tubo rame
G 3/4 EK - TR 91/A

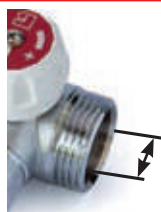


Tubo plastica
G 3/4 EK - TP 98



Tubo multistrato
G 3/4 EK - TP 99

ATTACCO CORPO PRINCIPALE



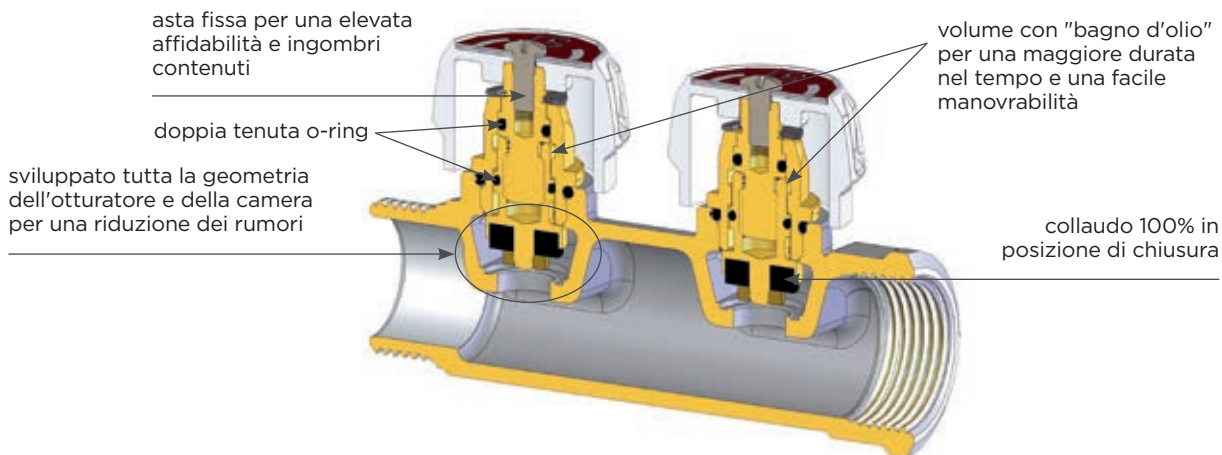
G 3/4
G 1"

INTERASSI



45 mm

Le caratteristiche del fluido dell'impianto devono essere conformi alla direttiva UNI 8065:2019.



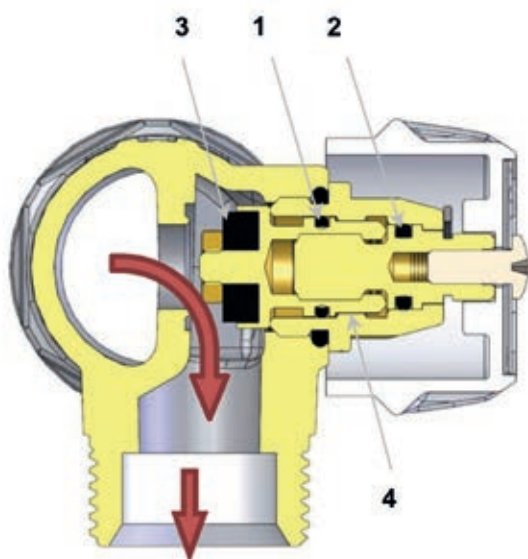
ISTRUZIONI OPERATIVE



Per identificare le utenze è possibile utilizzare le piastrine metalliche di cui è provvisto il collettore.

Per un corretto assemblaggio degli indicatori, scegliere se lasciare il lato blu o il lato rosso della piastrina visibile. La piastrina è dotata di una finestrella dalla quale si potrà leggere l'utenza servita dal collettore. Posizionare l'inserto metallico serigrafato prima della piastrina rossa o blu in modo che il nome del terminale di erogazione sia visibile dalla finestrella, come mostrato.

Una volta terminato il posizionamento dell'indicatore, fissare le piastrine metalliche alla manopola con la vite presente sulla manopola stessa.

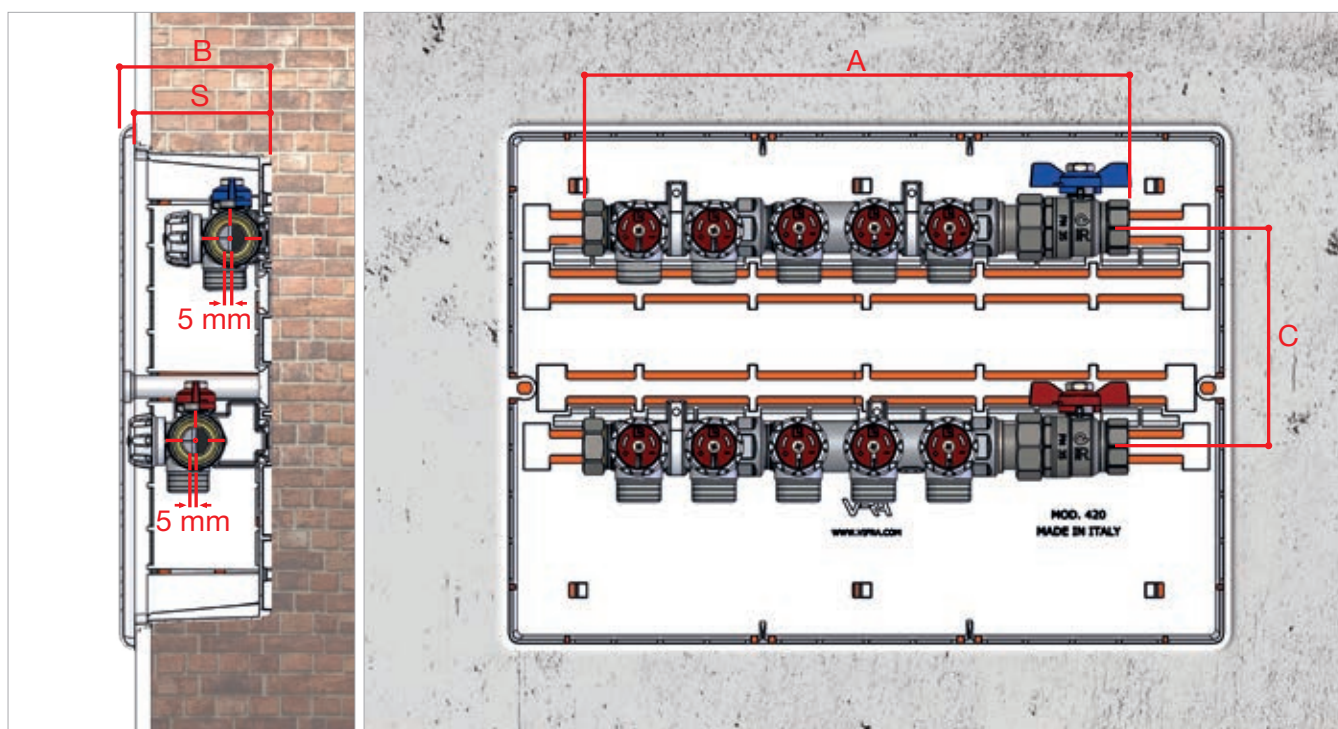


Il collettore componibile con valvole d'intercettazione frontali deve essere installato con il flusso d'acqua in mandata come da immagine qui in fianco.

Il vitone del collettore è sicuro e affidabile avendo un' asta fissa la cui tenuta è garantita da due o-rings (1-2) in EPDM perossidico mentre la tenuta in chiusura con l'otturatore è garantita da una guarnizione piana in NBR (3).

All'interno del vitone si viene a creare una camera stagna (4) dove viene depositato del grasso lubrificante. In questo modo viene garantito il movimento, di apertura e chiusura, scorrevole nel tempo.

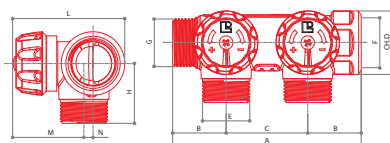
La costruzione del vitone permette la regolazione e il bilanciamento di ogni singola utenza.



Nella tabella di seguito sono riportate tutte le misure degli ingombri relativi alla combinazione di due collettori semplici componibili con una valvola a sfera a passaggio totale.

Con l'aiuto di tali misure e prevedendo di lasciare circa 50 mm di spazio libero dalla parte della valvola a sfera, è possibile scegliere la cassetta da incasso in plastica con i relativi sistemi di fissaggio con staffe precostituite di cui si riportano le misure esterne.




		CF 477							CF 479				
N. VIE	Ø	A	B	C	S	CASSETTE	DIMENSIONE CASSETTE	B	C	S	CASSETTE	DIMENSIONE CASSETTE	
2	G 3/4	190	100	110	86	68560432	272 x 332 x 86	98	140	88	68560332	290 x 330 x 88	
3	G 3/4	235	100	110	86	68560432	272 x 332 x 86	98	140	88	68560332	290 x 330 x 88	
4	G 3/4	280	100	110	86	68560432	272 x 332 x 86	98	140	88	68560332	290 x 330 x 88	
2 + 3	G 3/4	330	100	110	86	68560440	272 x 412 x 86	98	130	88	68560342	310 x 430 x 88	
3 + 3	G 3/4	375	100	110	86	68560440	272 x 412 x 86	98	130	88	68560342	310 x 430 x 88	
3 + 4	G 3/4	420	100	110	86	68560450	272 x 512 x 86	98	150	88	68560352	330 x 530 x 88	
4 + 4	G 3/4	465	100	110	86	68560450	272 x 512 x 86	98	150	88	68560352	330 x 530 x 88	
2	G 1"	192	100	110	86	68560432	272 x 332 x 86	98	140	88	68560332	290 x 330 x 88	
3	G 1"	238	100	110	86	68560432	272 x 332 x 86	98	140	88	68560332	290 x 330 x 88	
4	G 1"	283	100	110	86	68560432	272 x 332 x 86	98	140	88	68560332	290 x 330 x 88	
2 + 3	G 1"	337	100	110	86	68560440	272 x 412 x 86	98	130	88	68560342	310 x 430 x 88	
3 + 3	G 1"	382	100	110	86	68560440	272 x 412 x 86	98	130	88	68560342	310 x 430 x 88	
3 + 4	G 1"	427	100	110	86	68560450	272 x 512 x 86	98	150	88	68560352	330 x 530 x 88	
4 + 4	G 1"	472	100	110	86	68560450	272 x 512 x 86	98	150	88	68560352	330 x 530 x 88	

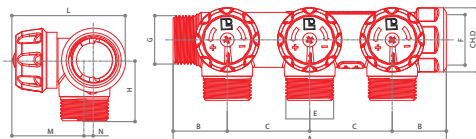
**COLLETTORI componibili con valvole frontali:
TUBO RAME E TUBO PLASTICA G3/4 EUROCONO**
**CV 552**

Collettori a due vie con valvole di intercettazione frontali. Attacchi maschio G3/4 Eurocono.

Raccordi






CODICE	MISURA	A	B	C	D	E	F	G	H	L	M	N			
68202802	G 3/4 X G 3/4 EK	104	29,5	45	32	G 3/4 EK	G 3/4	G 3/4	33	61	38,5	5	470	1	45
68203502	G 1" X G 3/4 EK	108	31,5	45	37	G 3/4 EK	G 1"	G 1"	36	63	38,5	5	565	1	45

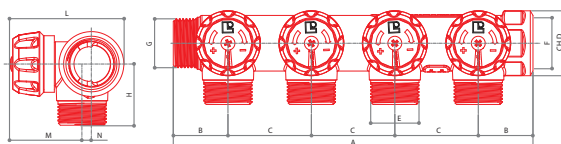
**CV 553**

Collettori a tre vie con valvole di intercettazione frontali. Attacchi maschio G3/4 Eurocono.

Raccordi






CODICE	MISURA	A	B	C	D	E	F	G	H	L	M	N			
68202803	G 3/4 X G 3/4 EK	149	29,5	45	32	G 3/4 EK	G 3/4	G 3/4	33	61	38,5	5	690	1	34
68203503	G 1" X G 3/4 EK	153	31,5	45	37	G 3/4 EK	G 1"	G 1"	36	63	38,5	5	810	1	34

**CV 554**

Collettori a quattro vie con valvole di intercettazione frontali. Attacchi maschio G3/4 Eurocono.

Raccordi



CODICE	MISURA	A	B	C	D	E	F	G	H	L	M	N			
68202804	G 3/4 X G 3/4 EK	194	29,5	45	32	G 3/4 EK	G 3/4	G 3/4	33	61	38,5	5	890	1	25
68203504	G 1" X G 3/4 EK	198	31,5	45	37	G 3/4 EK	G 1"	G 1"	36	63	38,5	5	980	1	25



Raccordi per tubo rame



Raccordi per tubo plastica



Raccordi per tubo multistrato



Raccordi: capitolo 7



Accessori: capitolo 2.A

RICAMBI



IU 438

Coppia di dischetti in alluminio rosso/blu ed indicazione utenze per collettori serie CV.

CODICE	MISURA			
6801617	-	1	-	-



573

Volantino in ABS di colore bianco RAL 9016 per collettori serie CV.

CODICE	MISURA			
4761632	-	7	-	-

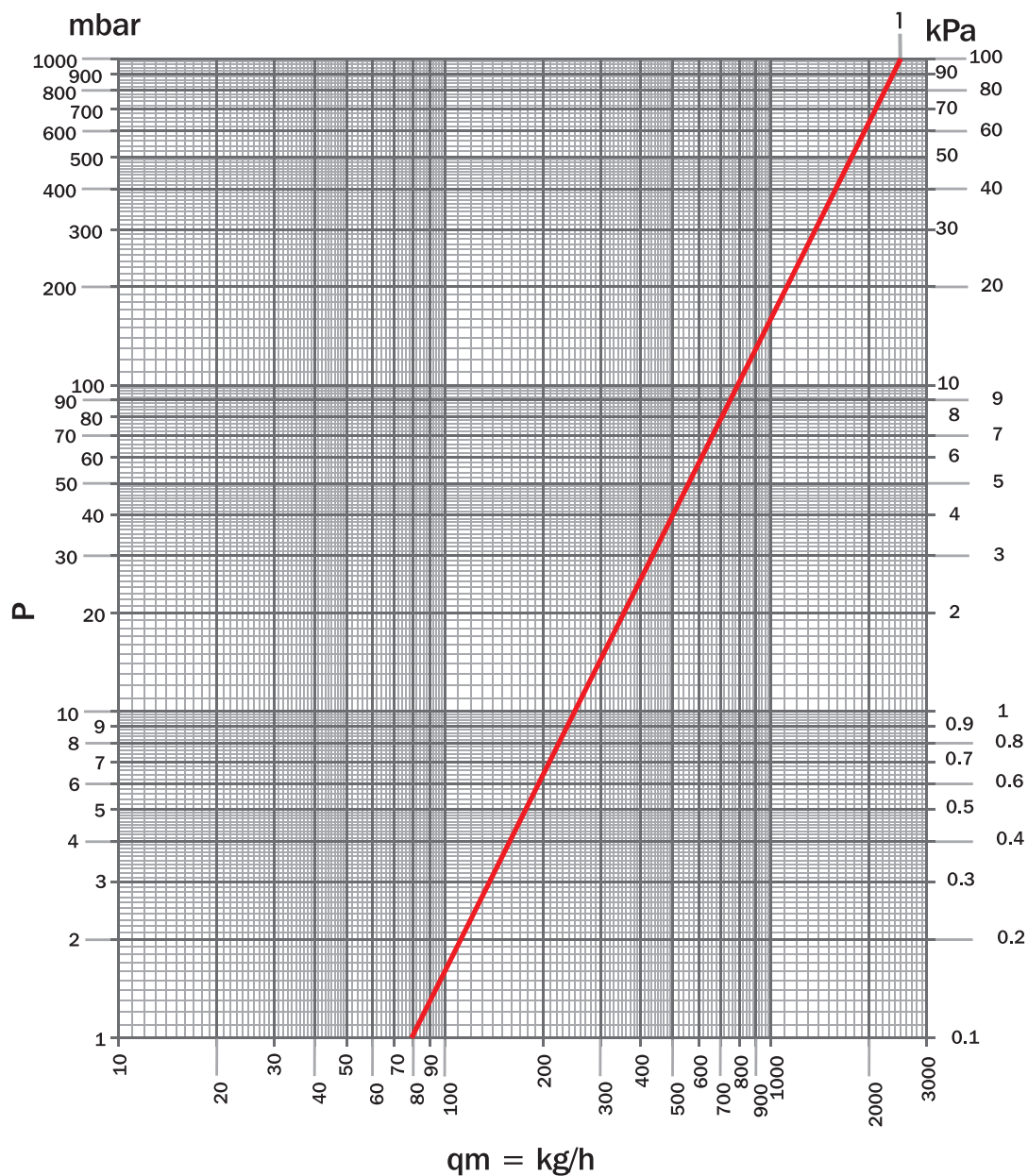


580

Vite ferma volantino in ottone per valvole serie Tekna.

CODICE	MISURA			
9346615	-	1	-	-

DIAGRAMMA DI PORTATA COLLETTORI



ARTICOLI	MISURA	N. GIRI	Kvs	POS
CV 552 CV 553 CV 554	G 3/4	tutto aperto	2,5	1
	G 1"			

CONDIZIONI DI VENDITA

ORDINI

I contratti conclusi dagli agenti o rappresentanti non sono definitivi se non dopo esser stati da noi regolarmente accettati. Tutti gli ordini inviatici dai nostri Agenti e/o Rappresentanti o direttamente, s'intendono emessi con la clausola di accettazione totale e senza riserve di tutte le "Condizioni Generali di Vendita" descritte in questo listino in vigore.

SPEDIZIONI

Le consegne vengono effettuate in porto assegnato salvo speciali accordi contrari. La merce viaggia a rischio e pericolo del compratore anche nel caso di vendita in porto franco.

PAGAMENTI

I termini sono quelli indicati nelle offerte e nelle conferme d'ordine e sono impegnativi. In caso di ritardo di pagamento rispetto alle scadenze pattuite sarà calcolato l'interesse di mora nella misura del tasso unitario medio in atto alla data avvenuta per il pagamento. Il ritardato pagamento di precedenti forniture ci autorizza ad annullare ogni ordine in corso. Gli agenti e rappresentanti non hanno autorità di riscuotere crediti salvo esplicita autorizzazione scritta da parte nostra.

RECLAMI

I reclami concernenti la quantità del materiale spedito sono validi solo se fatti entro 8 giorni dal ricevimento della merce. La ditta non risponderà dei colli mancanti o danneggiati, se non in presenza di "riserva in bolla".

FORO COMPETENTE

Per ogni controversia è riconosciuta la sola competenza del Tribunale di Brescia.

PREZZI

I prezzi non includono l'IVA. I prezzi sono quelli espressamente pattuiti e da noi confermati.

CONSEGNE

I beni in oggetto del presente catalogo saranno consegnati entro un termine non inferiore a 90 giorni dall'accettazione dell'ordine. Qualsiasi termine inferiore ai 90 giorni non si intende accettato dalla parte venditrice salvo conferma scritta.

I termini di consegna sono indicativi e non impegnano la parte venditrice, che non è tenuta a rispondere con indennizzi di sorta per eventuali danni diretti o indiretti dovuti a ritardi di consegna, o ad interruzione o a risoluzione parziale o totale della fornitura.

IMBALLO

I prodotti vengono imballati a cura del venditore.

Tale imballo non prevede prodotti fuori misura o particolari; ove ricorre una qualsiasi di queste ipotesi, le spese sono addebitate al compratore, salvo diverso accordo scritto.

RESI

Non si accetta merce di ritorno senza nostra preventiva autorizzazione scritta ed in ogni caso in porto franco.

MINIMO FATTURABILE

Il venditore oltre alla verifica di fattibilità si riserva la facoltà di evadere solo ordini d'importo superiore a 500 Euro.

GARANZIA

Per le condizioni di garanzia si fa riferimento agli articoli 3 e 5 della Direttiva 1999/44/CE. Un'adeguata polizza assicurativa per la "Responsabilità Civile Prodotti" è a supporto della garanzia.

La garanzia decade se l'installazione ed il collaudo non sono eseguiti a regola d'arte. I grossisti ed i rivenditori sono tenuti a far conoscere ai propri clienti/installatori tutte le avvertenze utili per una corretta installazione dei nostri materiali.

VALIDITÀ DEL CATALOGO

I dati e gli elementi illustrativi pubblicati su questo catalogo s'intendono non impegnativi.

La società LUXOR S.p.A. si riserva il diritto, ferme restando le caratteristiche essenziali dei prodotti descritti, di apportare in ogni momento le eventuali modifiche che ritenesse necessarie o utili per motivi tecnici o commerciali.