



LUXOR

Tubi flessibili e collegamenti sottolavabo  
Flexible hoses and undersink taps

 LUXOR®

# 50 anni di tradizione italiana

## 50 years of Italian tradition



Luxor SpA è certificata ISO 9001:2008  
dall'istituto di certificazione TÜV RHEINLAND group

*Luxor SpA is certified ISO 9001:2008  
by TÜV RHEINLAND group certification body*

Luxor SpA è una dinamica realtà produttiva, sita a Montichiari, nella provincia di Brescia.

Dal 1960 ad oggi gli stabilimenti produttivi sono stati ampliati da 80 m<sup>2</sup> a circa 15.000 m<sup>2</sup> grazie all'impegno di tutti i suoi collaboratori, ma soprattutto grazie alla soddisfazione dei suoi clienti.

Luxor SpA si dedica alla produzione di una vasta gamma di prodotti idro sanitari rispondendo ad ogni necessità del mercato.

Grazie alla sinergia tra tradizione e innovazione, oggi Luxor SpA è leader mondiale per la produzione di tubi flessibili e collegamenti sottolavabo.

Attraverso i forti investimenti in Ricerca e Sviluppo e tecnologie di produzione minuteria idraulica, Luxor SpA è in grado di offrire una gamma sempre più vasta di prodotti, con garanzia di qualità e rigorosamente Made in Italy.

GERMANY



TUV - DVGW

FRANCE



CSTB - NF

HOLLAND



KIWA

GREAT BRITAIN



WRAS

SWITZERLAND



SVGW

DENMARK



VA

NORWAY



SINTEF

SWEDEN



SP\_SITAC



*Luxor SpA is a dynamic productive reality, with HQ located in Montichiari, Brescia's province in Northern Italy.*

*Since 1960 till today the premises grew from 80 to 15.000 sqmt thanks to the commitment of all the employees and, above all, our customers' satisfaction and appreciation.*

*Luxor SpA manufactures a wide range of products for the hydro sanitary industry, fully in compliance with the market demands.*

*Thanks to the important investments in its own Research and Development Centre and the advanced production technologies for the hydraulic hardware, Luxor SpA is able to manufacturer a wide range of products renewed for their quality and proudly, Made in Italy.*

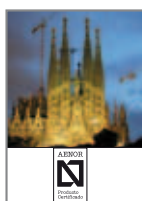
.....

La mission perseguita dall'azienda è la totale soddisfazione del cliente

Our mission is to obtain full customers' satisfaction

.....

SPAIN



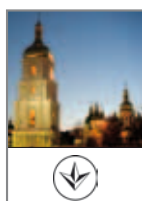
AENOR

RUSSIA



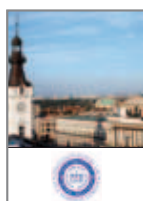
SANROS

UKRAINE



UKR SERPRO

POLAND



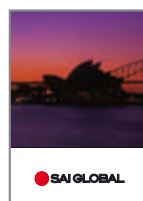
PZH

EUROPE



CEI EN 61770

AUSTRALIA



WATERMARK  
SAI GLOBAL

USA



NSF

CANADA



CSA

# Benessere e ambiente, il lato **green** di Luxor

*Health and environment, Luxor's **green** side*



La **salute dei consumatori** e il **benessere del nostro pianeta** sono per Luxor SpA un bene comune da **tutelare e proteggere**.

Per questo motivo ogni articolo viene progettato per mantenere inalterata la purezza dell'acqua e realizzato utilizzando solo **materiali di assoluta qualità**, certificati e testati nei più importanti laboratori internazionali di igiene.

Luxor SpA produce già da anni tubi flessibili con materiali senza piombo per **preservare la salute e il benessere** specialmente dei nostri **bambini**, normalmente più soggetti agli effetti negativi del rilascio di piombo nell'acqua.

Inoltre, con largo anticipo rispetto al mercato e sulla base di future normative igieniche internazionali, Luxor SpA produce articoli senza Nickel, che **preservano il consumatore** finale da reazioni allergiche purtroppo sempre più diffuse.

Oltre all'attenzione per il benessere del consumatore, Luxor SpA è particolarmente sensibile anche ai temi del **rispetto ambientale**. L'azienda progetta sempre ogni articolo verificandone l'impatto ambientale a fine vita e la loro riciclabilità.

*For Luxor SpA the **health of the consumer and the well-being of our planet** is a precious gift to look after and protect.*

*For this reason each product has been designed to maintain intact without changing the pureness of the water, they have been produced with **materials of the highest quality**, tested and certified by the most important International Certification Associations of hygiene.*

*Luxor SpA has been producing for years lead free flexible hoses in order to **preserve the health and well-being** especially of our **children**, as they are generally the most sensitive to the negative health effects caused by the presence of lead in the water.*

*Besides being well ahead of the markets' requirements and on the basis of the future Hygiene Norms, Luxor SpA produces nickel free products, which **protects the consumer** from any potential allergies which are so widespread today.*

*Over and above the attention we have for our consumers' health, Luxor SpA is especially sensitive to all **environmental issues**. The Company designs products only after carefully considering the impact on the environment and their recyclability when no longer used.*



idrosanitaria by Luxor

1

Tubi flessibili  
Flexible hoses



Tubo interno  
Inliner pipe

Gamma  
The range

Campi applicazione  
Application areas

Raccordi  
End connectors

Istruzione installazione  
Assembly instructions

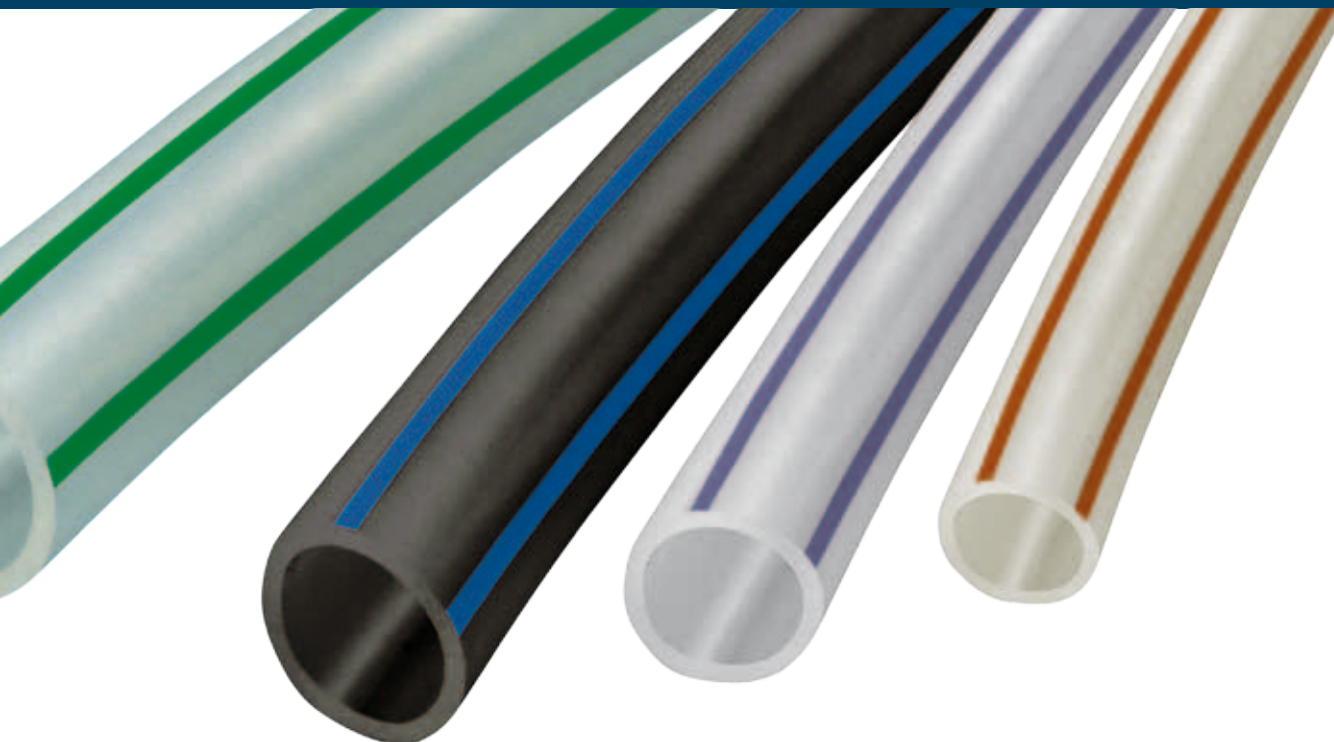
Istruzione di montaggio  
Assembly instructions

# Tubo interno

## Inliner pipe



SILICONE	EPDM	TERMOPLASTICO	PEX
<p>Il silicone platinico, materiale pregiato di altissima qualità, sta raccogliendo sempre più consenso sui mercati idrosanitari internazionali.</p> <p>Questa è la versione più pura disponibile sul mercato e capace di garantire la piena alimentarietà del prodotto.</p> <p>Alcune delle caratteristiche peculiari sono il mantenimento di un'ottima elasticità e delle proprietà meccaniche per tutto il range di temperatura di servizio.</p> <p><i>The platinic silicon is a top quality material which is getting more and more valued and appreciated by the international hydro sanitary industry.</i></p> <p><i>This is the purest typology available and guarantees a full food safety of the product.</i></p> <p><i>Among its main features: the preservation of an excellent level of flexibility and mechanical properties for the entire range of working temperatures.</i></p>	<p>La gomma EPDM perossidica è il materiale più utilizzato per la realizzazione del tubo interno.</p> <p>Con diverse composizioni chimiche, ha proprietà igieniche e meccaniche di alto livello, unitamente ad un'assoluta resistenza all'ossidazione, agli agenti atmosferici ed alle alte temperature.</p> <p><i>The EPDM peroxide rubber is the most commonly used material for flexible hose inliners.</i></p> <p><i>This material, with various chemical compound, has hygienic and mechanical high level properties, together with total resistance to oxidation, to atmospheric agents and high temperature.</i></p>	<p>Frutto di anni di ricerca e sviluppo dei materiali più nobili e performanti, la nuova linea di tubi flessibili Luxor in materiale termoplastico coniuga l'assoluta purezza e l'igienicità del Pex e del Silicone e con le grandi proprietà meccaniche dei tubi flessibili in Epdm.</p> <p>La flessibilità, la versatilità, la completezza della gamma di utilizzo fanno dei tubi flessibili in termoplastico Luxor un prodotto di alta qualità riconosciuta in tutto il mondo e certificata dai più importanti Istituti di Certificazione di prodotto.</p> <p>I tubi flessibili in termoplastico Luxor sono stati progettati per rispettare la salute dei consumatori e l'ambiente che ci circonda: igienicamente puri e completamente riciclabili.</p> <p><i>The result of years of research and development to achieve more noble and better performing materials, the new range of Luxor flexible pipework made of thermoplastic material unites the absolute purity and hygiene of Pex and Silicon together with the mechanical characteristics of Flexible EPDM pipework.</i></p> <p><i>The flexibility, vast versatility together with the completeness of the Luxor range of flexible thermoplastic pipework which has been recognized worldwide as an exceptionally high quality product and certified by the most important Certification Associations.</i></p> <p><i>Luxor's thermoplastic flexible pipework has been designed to respect both the consumer's health and the precious environment that surrounds us: hygienically pure and totally recyclable.</i></p>	<p>Il PEX è un materiale termoplastico dalle alte qualità igieniche che mantiene inalterati sapori ed odori dell'acqua di contatto per tutto il range di temperatura.</p> <p>I flessibili prodotti con questo materiale si sono affermati sul mercato idro sanitario come valida alternativa al tubo flessibile in EPDM.</p> <p><i>PEX is a thermoplastic material with hygienic high qualities which do not alter the flavor and smell of water throughout the entire temperature range.</i></p> <p><i>Flexible hoses made of this material have become very popular in the kitchen and bath industry as a valid option to EPDM version.</i></p>



caratteristiche <i>features</i>	SIL	EPDM	TERMOPLASTICO	PEX
qualità <i>quality</i>	●●●●●	●●●●	●●●●●	●●●●
purezza igienica <i>hygienic purity</i>	●●●●●	●●●	●●●●●	●●●●
resistenza meccanica <i>mechanical resistance</i>	●●●	●●●●	●●●●	●●●
resistenza alte temperature <i>high temperature resistance</i>	●●●●●	●●●●●	●●●●	●●
durata <i>life performance</i>	●●●●●	●●●●	●●●●●	●●●
flessibilità <i>flexibility</i>	●●●●●	●●●●	●●●●●	●
omologazioni <i>certifications</i>	●●●●●	●●●	●●●●●	●●●
prezzo <i>price</i>	●●●	●●●●●	●●●●	●●●●
completezza gamma <i>entire range</i>	●●●●●	●●●●●	●●●	●
versatilità <i>versatility</i>	●●●●●	●●●●●	●●●	●

- Sufficiente *Sufficient*
- Discreto *Decent*
- Buono *Good*
- Ottimo *Very good*
- Eccellente *Excellent*

# Gamma










## The range

La gamma dei tubi flessibili Luxor Spa comprende prodotti in conformità alle più importanti normative di prodotti internazionali e alla recente normativa europea EN13618:2011.

Sotto riportata la tabella delle caratteristiche tecniche principali per ogni diametro nominale e la loro disponibilità con gli inliner Silicone, Termoplastico, Epdm, Pex.

gamma tubo interno *inliner range pipe*

<b>PEX</b>
<b>TERMOPLASTICO</b>
<b>SILICONE</b>
<b>EPDM</b>

diametro nominale <i>nominal diameter</i>		<b>DN 6</b>	<b>DN 8</b>	<b>DN 10</b>	<b>DN 13</b>
	ø interno mm <i>internal ø mm</i>	5,8	8	9,5	12
	ø esterno mm <i>external ø mm</i>	10	12	13	18
	raggio min. curvatura mm <i>min. bendings radius mm</i>	40	48	56	72
	ø interno raccordi mm <i>end connector internal ø mm</i>	4,7	6	7,5	9,5
	portata a 3 bar <i>flow rate 3 bar</i>	16 l/min	28 l/min	46 l/min	74 l/min
	pressione max esercizio <i>max working pressure</i>	10 Bar	10 Bar	10 Bar	10 Bar
	temperatura max esercizio <i>max working temperature</i>	90° C	90° C	90° C	90° C
	raccordi disponibili <i>end connectors available</i>	ottone <i>brass</i> rame <i>copper</i> acciaio inox <i>stainless steel</i> plastica <i>plastic</i>	ottone <i>brass</i> rame <i>copper</i> acciaio inox <i>stainless steel</i> plastica <i>plastic</i>	ottone <i>brass</i> rame <i>copper</i> acciaio inox <i>stainless steel</i> plastica <i>plastic</i>	ottone <i>brass</i> rame <i>copper</i> acciaio inox <i>stainless steel</i> plastica <i>plastic</i> acciaio zincato <i>galvanized steel</i>
	treccia disponibile <i>braiding available</i>	acciaio inox <i>stainless steel</i> nylon PA 6.6	acciaio inox <i>stainless steel</i> nylon PA 6.6	acciaio inox <i>stainless steel</i> nylon PA 6.6	acciaio inox <i>stainless steel</i> acciaio zincato <i>galvanized steel</i> nylon PA 6.6



Luxor's flexible hoses range includes products in compliance with the most important international certification institutes worldwide and the newest European Norm EN13618:2011.

The below chart shows the main technical features chart for each nominal diameter and their availability with Silicone, Thermoplastic, Epdm and Pex liners.



gamma tubo interno *inliner range pipe*

### SILICONE

EPDM					
DN 15	DN 18	DN 25	DN 32	DN 40	DN 50
14	19	25	32	40	50
20	26	33	42	53	65
80	104	132	168	212	275
10,5	15	20	26	32w	41
83 l/min	200 l/min	280 l/min	490 l/min	800 l/min	1300 l/min
10 Bar	10 Bar	10 Bar	10 Bar	6 Bar	6 Bar
110° C	110° C	110° C	110° C	110° C	110° C
ottone brass rame copper acciaio inox stainless steel acciaio zincato galvanized steel	ottone brass rame copper acciaio inox stainless steel acciaio zincato galvanized steel	ottone brass rame copper acciaio inox stainless steel acciaio zincato galvanized steel	ottone brass acciaio inox stainless steel acciaio zincato galvanized steel	ottone brass acciaio inox stainless steel acciaio zincato galvanized steel	ottone brass acciaio inox stainless steel acciaio zincato galvanized steel
acciaio inox stainless steel acciaio zincato galvanized steel	acciaio inox stainless steel acciaio zincato galvanized steel	acciaio inox stainless steel acciaio zincato galvanized steel	acciaio inox stainless steel acciaio zincato galvanized steel	acciaio inox stainless steel acciaio zincato galvanized steel	acciaio inox stainless steel acciaio zincato galvanized steel

# Campi applicazioni

## Application areas

I tubi flessibili Luxor SpA sono la soluzione ideale per ogni tipo di applicazione, sia che si tratti di conduzione di acqua potabile che di installazioni industriali.

I tubi flessibili Luxor SpA sono sicuri e facili da installare. Sotto riportati in tabella solo alcuni dei più comuni campi di applicazione e la loro disponibilità con gli inliner Silicone, Termoplastico, EPDM, Pex.

*Luxor SpA flexible hoses are the ideal solution for any type of application, for both potable water conduction and industrial installations.*

*Luxor hoses are reliable and easy to install. The below chart shows some of the most common application fields and their availability with Silicone, Thermoplastic, EPDM and Pex inliners.*

gamma tubo interno inliner range pipe

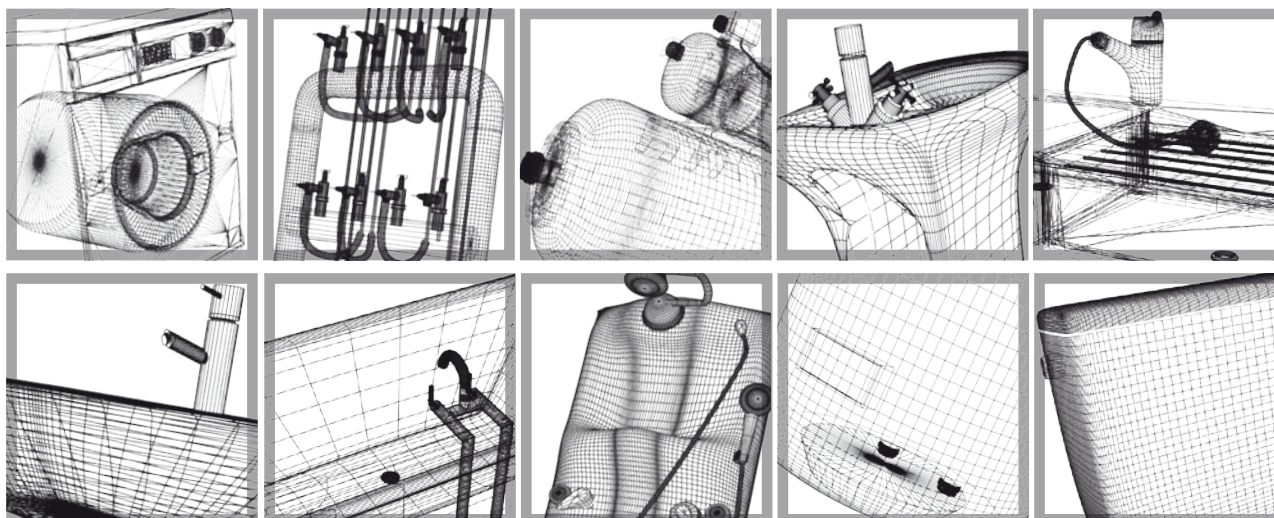
PEX

TERMOPLASTICO

SILICONE

EPDM

DN 6	DN 8	DN 10	DN 13	DN 15
rubinetti monocomando <i>single lever taps</i>	rubinetti tradizionali <i>traditional taps</i>	rubinetti tradizionali <i>traditional taps</i>	scaldabagni <i>boilers</i>	pompe <i>pumps</i>
rubinetti miscelatori <i>mixers</i>	rubinetti monocomando <i>single lever taps</i>	scaldabagni <i>boilers</i>	contatori acqua <i>water meters</i>	autoclavi <i>autoclaves</i>
	rubinetti miscelatori <i>mixers</i>	tubi carico <i>inlet pipe</i>	vasche idromassaggio <i>whirlpools</i>	pompe di calore <i>heating pumps</i>
	rub. misc. con doccetta estraibile <i>mixers with pull-out showers</i>	installazioni idrauliche <i>plumbing installations</i>	cabine doccia <i>shower cabins</i>	impianti riscaldamento <i>heating system</i>
	rubinetti monoforo <i>single hole taps</i>	installazioni sanitarie <i>sanitary installations</i>	fan-coil	impianti condizionamento <i>conditioning system</i>
	cassette di scarico <i>flushing tanks</i>		impianti riscaldamento <i>heating system</i>	serre <i>green houses</i>
	installazioni idrauliche <i>plumbing installations</i>		installazioni idrauliche <i>plumbing installations</i>	colonne montanti <i>mounting columns</i>
	installazioni sanitarie <i>sanitary installations</i>		tubi carico <i>inlet pipe</i>	installazioni idrauliche generiche <i>generic plumbing installation</i>



gamma tubo interno *inliner range pipe*

## SILICONE

### EPDM

DN 18	DN 25	DN 32	DN 40	DN 50
pompe <i>pumps</i>	pompe <i>pumps</i>	pompe <i>pumps</i>	pompe <i>pumps</i>	pompe <i>pumps</i>
autoclavi <i>autoclaves</i>	autoclavi <i>autoclaves</i>	autoclavi <i>autoclaves</i>	autoclavi <i>autoclaves</i>	autoclavi <i>autoclaves</i>
pompe di calore <i>heating pumps</i>	pompe di calore <i>heating pumps</i>	impianti riscaldamento <i>heating system</i>	impianti riscaldamento <i>heating system</i>	impianti riscaldamento <i>heating system</i>
impianti riscaldamento <i>heating system</i>	impianti riscaldamento <i>heating system</i>	impianti riscaldamento <i>heating system</i>	impianti riscaldamento <i>heating system</i>	impianti riscaldamento <i>heating system</i>
impianti condizionamento <i>conditioning system</i>	impianti condizionamento <i>conditioning system</i>	serre <i>green houses</i>	serre <i>green houses</i>	serre <i>green houses</i>
serre <i>green houses</i>	serre <i>green houses</i>	colonne montanti <i>mounting columns</i>	colonne montanti <i>mounting columns</i>	colonne montanti <i>mounting columns</i>
colonne montanti <i>mounting columns</i>	colonne montanti <i>mounting columns</i>	installazioni idrauliche generiche <i>generic plumbing installation</i>	installazioni idrauliche generiche <i>generic plumbing installation</i>	installazioni idrauliche generiche <i>generic plumbing installation</i>
installazioni idrauliche generiche <i>generic plumbing installation</i>	installazioni idrauliche generiche <i>generic plumbing installation</i>			

# Raccordi

## End connectors

Per soddisfare ogni esigenza di installazione i tubi flessibili Luxor sono realizzati con raccordi di collegamento frutto di anni di esperienza e di collaborazione con clienti e istituti di ricerca nell'ambito di materiali consolidati e alternativi.

Sotto riportati le tipologie di raccordi più diffuse nel settore idrosanitario e la loro disponibilità con gli inliner Silicone, Termoplastico, EPDM, Pex.



















gamma tubo interno *inliner range pipe*

PEX			
TERMOPLASTICO			
SILICONE			
EPDM			
DN 6		DN 8	
	<b>Maschio Corto</b> <i>Short Male</i> M 8x1 M 10x1		<b>Maschio Corto</b> <i>Short Male</i> M 10x1 M 12x1
	<b>Maschio Medio</b> <i>Medium Male</i> M 8x1 M 10x1		<b>Maschio Medio</b> <i>Medium Male</i> M 10x1 M 12x1
	<b>Maschio Lungo</b> <i>Long Male</i> M 8x1 M 10x1		<b>Maschio Lungo</b> <i>Long Male</i> M 10x1 M 12x1
	<b>Astina Liscia</b> <i>Smooth Pipe</i> ø 10 mm		<b>Astina Liscia</b> <i>Smooth Pipe</i> ø 10 mm ø 15 mm
	<b>Astina Scalino</b> <i>Safety end Pipe</i> ø 6 mm ø 8 mm ø 10 mm		<b>Astina Scalino</b> <i>Safety end Pipe</i> ø 10 mm
	<b>Femmina</b> <i>Female</i> G 1/4      G 9/16 UNEF G 3/8      M 10x1 G 1/2      M 15x1 G 3/4		<b>Maschio</b> <i>Male</i> G 1/4      M 15x1 G 3/8 G 1/2 G 3/4
	<b>Maschio</b> <i>Male</i> G 3/8		
			<b>Femmina Curva</b> <i>Elbow Female</i> G 1/4 G 3/8 G 1/2 G 3/4
			<b>Raccordi a Stringere</b> <i>Compressor Fittings</i> ø 10 mm ø 12 mm ø 14 mm ø 15 mm
			<b>Maschi Girevoli</b> <i>Swivel Male</i> M 15x1 G 3/8 G 1/2
			<b>Ghiera</b> <i>Collar</i> G 1/2

In order to satisfy any application needs, Luxor flexible hoses are equipped with end connectors which are the result of years of experience and cooperation with Customers and Development Institutes for common and alternative material research.

The below charts shows the mainly used end connector range within the hydro sanitary industry and their availability with Silicone, Thermoplastic, Epdm and Pex inliners.















gamma tubo interno *inliner range pipe*

TERMOPLASTICO				SILICONE			
EPDM				SILICONE			
DN 10		DN 13		DN 10		DN 13	
	<b>Maschio Corto Short Male</b> M 12x1		<b>Raccordi a Stringere Compressor Fittings</b> ø 10 mm ø 12 mm ø 14 mm ø 15 mm		<b>Maschio Male</b> G 3/8 G 1/2 G 3/4		<b>Raccordo Istantaneo Pushfit</b> ø 15 mm ø 22 mm
	<b>Maschio Male</b> G 3/8 G 1/2		<b>Raccordo Istantaneo con Valvole Pushfit Valve</b> ø 15 mm		<b>Femmina Female</b> G 3/8 G 1/2 G 3/4		<b>Astina Liscia Smooth Pipe</b> ø 15 mm
	<b>Femmina Female</b> G 3/8 G 1/2 G 3/4		<b>Raccordo Istantaneo Pushfit</b> ø 15 mm		<b>Femmina Curva Elbow Female</b> G 1/2 G 3/4		<b>Astina Scalino Safety end Pipe</b> ø 15 mm
	<b>Femmina Curva Elbow Female</b> G 3/8 G 1/2 G 3/4		<b>Femmina Alettata Wings Female</b> G 1/2		<b>Raccordo Istantaneo con Valvole Pushfit Valve</b> ø 15 mm ø 22 mm		<b>Femmina Alettata Wings Female</b> G 1/2
			<b>Maschi Girevoli Swivel Male</b> G 3/8 G 1/2				<b>Raccordi a Stringere Compressor Fittings</b> ø 12 mm ø 15 mm ø 22 mm

sanitari *sanitary*

**SILICONE**

**EPDM**

DN 15		DN 18		DN 25	
	<b>Maschio Male</b> G 1/2 G 3/4		<b>Maschio Male</b> G 3/4 G 1"		<b>Maschio Male</b> G 1"
	<b>Femmina Female</b> G 1/2 G 3/4		<b>Femmina Female</b> G 3/4 G 1"		<b>Femmina Female</b> G 1"
	<b>Femmina Curva Elbow Female</b> G 1/2 G 3/4		<b>Femmina Curva Elbow Female</b> G 3/4 G 1"		<b>Femmina Curva Elbow Female</b> G 1"
	<b>Astina Liscia Smooth Pipe</b> ø 15 mm		<b>Astina Liscia Smooth Pipe</b> ø 22 mm		<b>Astina Liscia Smooth Pipe</b> ø 28 mm
			<b>Raccordo Istantaneo con Valvole Pushfit Valve</b> ø 22 mm		
			<b>Raccordo Istantaneo Pushfit</b> ø 22 mm		

**SILICONE**

**EPDM**

DN 32		DN 40		DN 50	
	<b>Maschio Male</b> G 1" 1/4		<b>Maschio Male</b> G 1" 1/2		<b>Maschio Male</b> G 2"
	<b>Femmina Female</b> G 1" 1/4		<b>Femmina Female</b> G 1" 1/2		<b>Femmina Female</b> G 2"
	<b>Femmina Curva Elbow Female</b> G 1" 1/4				

industria  
industry

# Istruzioni installazione

## Assembly instructions

I tubi flessibili Luxor Spa sono progettati per l'adduzione e la distribuzione di acqua. Il trasporto di altri liquidi o soluzioni non viene garantito se non espressamente concordato con l'Ufficio Tecnico.

Eseguire sempre il collaudo dell'impianto dopo l'installazione dei tubi flessibili per verificare perdite o difettosità funzionali del prodotto.

Verificare la corretta messa a terra delle apparecchiature elettriche (impianti di condizionamento, vasche idromassaggio, ecc.) a cui vengono collegati i tubi flessibili. Eventuali correnti disperse potrebbero favorire il fenomeno della corrosione.

Per impianti situati in condizioni di umidità molto elevata e in cui si genera condensa è necessario utilizzare tubi flessibili con treccia e bussole inox.

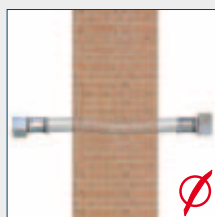
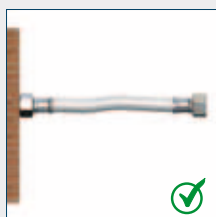
*Luxor's flexible hoses are produced for water adduction and distribution.*

*The use of other liquid elements or chemical solutions is not guaranteed if not clearly agreed with the Technical Office.*

*Always carry out system test after the installation of the flexible hoses to check leakages or functional products defects.*

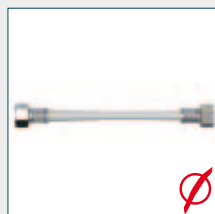
*Test the correct grounding of the electrical appliances (air conditioning systems, whirlpools, etc.) where hoses are connected. Any possible electrical dispersion could favor corrosive actions.*

*For installations in rooms with high humidity, where there is condensation, it is necessary to use flexible hoses with braiding and ferrules in stainless steel.*



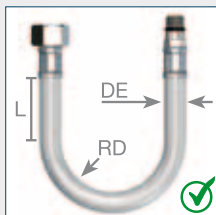
- I tubi flessibili devono essere montati a vista. Non possono essere murati, installati in cunicoli o collocati in luoghi non accessibili e non ispezionabili. I tubi flessibili non devono essere coibentati o ricoperti con materiale isolante.

- *The flexible hoses must be installed within sight. They must not be walled up, installed in narrow tunnels or in places where they cannot be reached and inspected. The flexible hoses must not be insulated or covered with insulating material.*



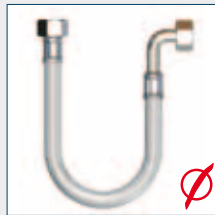
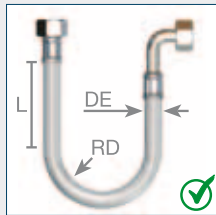
- Non installare i tubi flessibili in tensione o in torsione.

- *Do not install flexible hoses in tension or in torsion.*



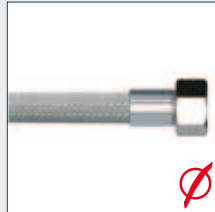
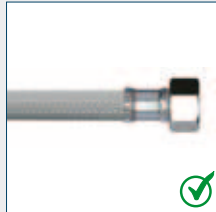
- Non installare i tubi flessibili con raggi di curvatura inferiori a quelli indicati nella tabella delle caratteristiche tecniche all'inizio di ogni sezione del catalogo. Rispettare le misure minime indicate nella tabella.

- *Do not install flexible hoses with bending radius less than those quoted in the technical feature chart at the beginning of each section of the catalogue. Always keep the minimum measures quoted in the chart.*



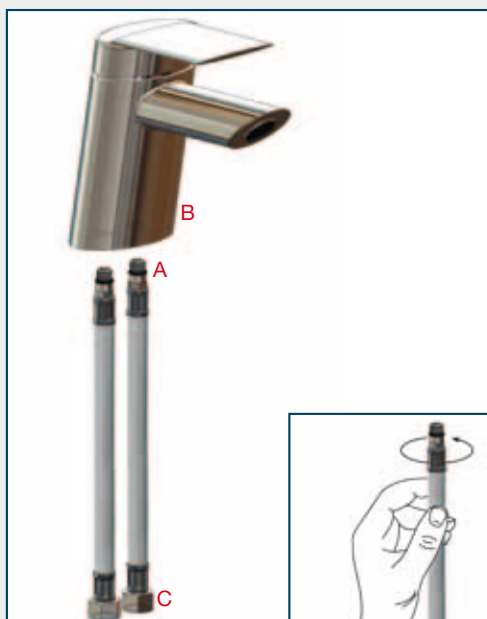
- Per una razionale installazione impiegare sempre tubi flessibili con raccorderia appositamente progettata.

- *For a rational installation always use flexible hoses with specifically designed end connection fittings.*



- Verificare sempre che le bussole di serraggio siano pressate e che non fuoriescano fili di trecciatura. In caso di dubbio non installare il tubo flessibile.

- *Always check that ferrules are pressed correctly and there are no braiding threads coming out. In case of doubts do not install the flexible hose.*



### Raccordi normali

Per il corretto montaggio attenersi alle seguenti istruzioni:

- verificare che la filettatura del raccordo (A) del tubo flessibile corrisponda a quella del corpo del rubinetto (B);
- verificare la presenza della guarnizione sul raccordo femmina (C);
- non applicare canapa e/o teflon sul filetto (A) del raccordo.

### Normal end connection fittings

For a correct assembly please keep to the follow below instructions:

- check the threading of the fitting (A) of the flexible hose which must be corresponding to the one of the faucet's body (B);
- check that the gasket is regularly placed on the female fitting (C);
- do not use hemp and/or Teflon on the thread (A) of the fitting.

### Attenzione! Serraggio da 2 a 3 Nm.

I maschi con sede o-ring sono appositamente progettati per garantire la tenuta tra il raccordo ed il corpo del rubinetto.

Non è necessario serrare con la chiave; la forza della mano è sufficiente.

### Attention! Clamps from 2 to 3 Nm.

The male with o-ring seat are specially studied to guarantee the tightness between the fitting and the body of the faucet.

It is not necessary to tighten with a key, the strength of the hand is enough.



### Raccordi a compressione

Per il corretto montaggio attenersi alle seguenti istruzioni:

- verificare che la cartuccia (2) sia montata esattamente come sullo schema poiché se capovolta crea problemi di tenuta.

### Compression fittings

For a correct assembly please keep to the following instructions

- check that the cartridge (2) is correctly installed as per scheme since if this is upside down it causes tightening problems.

### Attenzione! Serraggio da 25 a 30 Nm.

### Attention! Clamps from 25 to 30 Nm.



• I raccordi a stringere o compressione devono essere collegati a tubetti con uno spessore di parete non inferiore a 0,75 mm. I raccordi a compressione RCG, RCC e RCB devono essere avvitati con una coppia di serraggio compresa tra 25 e 30 Nm.

• The fighting fittings must be connected to pipes with a wall tickness not luss than 0,75 mm. The compression fittings RCG, RCC and RCB must be tightened with a clamping couple in a range 25 nad 30 Nm.





idrosanitaria by Luxor

2

Collegamenti rigidi  
sottolavabo  
Undersink pipe  
connections



Collegamenti rigidi sottolavabo  
Undersink pipe connections

Tubetti rame cromato  
Chrome plated copper pipes

Curvette  
Adjustable elbows

Rubinetti  
Taps

Diagramma di portata e disegni dimensionali  
Flow rate chart and dimensional drawing

# Collegamenti rigidi sottolavabo

## Undersink pipe connections



### TUBETTI RAME COPPER PIPES

I tubetti in rame cromato Luxor Spa vengono utilizzati per collegare i rubinetti o i miscelatori alla rete idrica. In particolare si utilizzano dove i collegamenti sotto lavabo restano scoperti ed è di conseguenza necessario un grado estetico elevato.

Si utilizzano inoltre dove non ci sono lunghezze di collegamento predefinite, lasciando quindi la possibilità all'installatore di rendere la lunghezza dei tubetti rame idonea ad ogni situazione.

*Luxor SpA chrome plated copper pipes are used to connect taps or mixers to the water distribution net.*

*They are specially used where the undersink connectors are visible and a high aesthetic impact is required.*

*Furthermore, their usage is also suggested where connection lengths are undefined, leaving the installer the possibility of adapting the pipe to the most adequate situation.*

### CURVETTE ADJUSTABLE ELBOWS

Le curvette e le squadrette sottolavabo Luxor spa vengono utilizzate per facilitare il collegamento tra i tubetti rame e la rete idrica.

Questi articoli trovano maggiore utilizzo nelle applicazioni scoperte, dove i collegamenti restano visibili anche dopo l'installazione.

*Adjustable elbows and wall covers are used to facilitate connection between copper pipes and water distribution net. These items are mainly requested for installations where connections remain visible afterwards.*

### RUBINETTI UNDERSINK TAPS

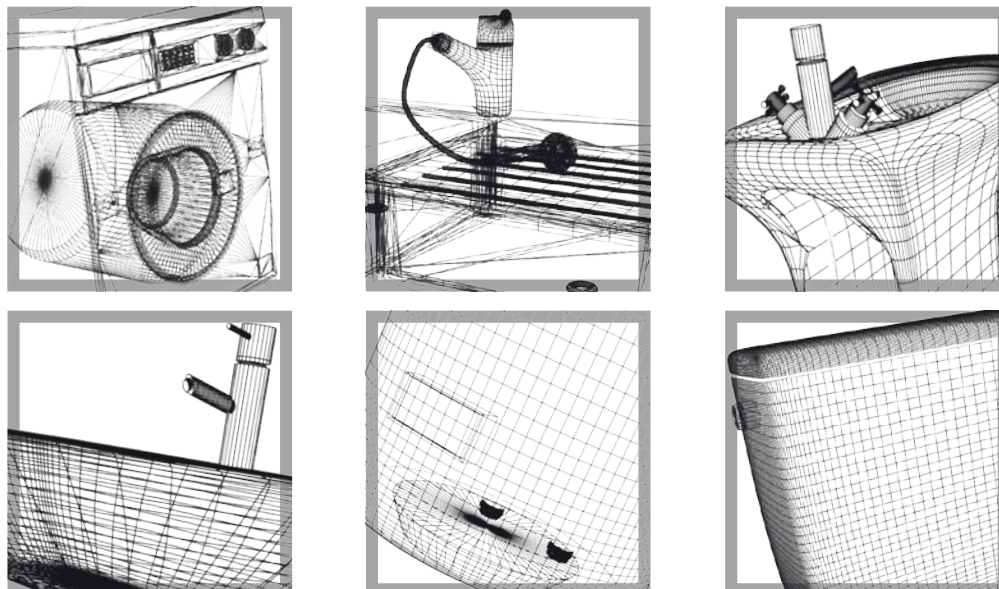
I rubinetti di intercettazione Luxor Spa sono prodotti di alta qualità che trovano spazio in diversi campi di applicazione: dal consolidato utilizzo sottolavabo al collegamento delle cassette scarico WC passando per la connessione delle lavatrici e delle lavastoviglie.

Ai rubinetti di intercettazione Luxor Spa si possono collegare sia tubetti in rame cromato che tubi flessibili.

I rubinetti Luxor Spa sono versatili, sicuri e facili da installare.

*Luxor's taps are a high quality product suitable for several applications: the common undersink, flushing tanks and washing machines or dishwashers versions.*

*This range of taps can be connected to copper pipes or flex hoses thanks to their versatility and easy installation.*

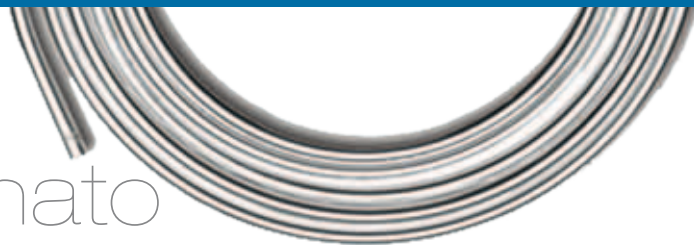


<b>TUBETTI RAME COPPER PIPES</b>	<b>CURVETTE ADJUSTABLE ELBOWS</b>	<b>RUBINETTI UNDERSINK TAPS</b>
Lavabi aperti, con collegamenti a vista, senza coperture <i>Washbasins with visible connections, without coverings</i>	Lavabi aperti, con collegamenti a vista, senza coperture <i>Washbasins with visible connections, without coverings</i>	Lavabi <i>Washbasins</i>
Bidet aperti, con collegamenti a vista, senza coperture <i>Bidet with visible connections, without coverings</i>	Bidet aperti, con collegamenti a vista, senza coperture <i>Bidet with visible connections, without coverings</i>	Bidet <i>Bidet</i>
Applicazioni personalizzate con ingombri specifici <i>Special size customized applications</i>	Applicazioni personalizzate con ingombri specifici <i>Special size customized applications</i>	Cassette di scarico WC <i>WC flushing tanks</i>
Lavabi con comandi a pedale <i>Washbasin with footswitch</i>	Ogni collegamento generico dei tubetti rame <i>Any copper pipe connections</i>	Lavatrici <i>Washing machines</i>
Cassette di scarico WC esterne <i>External WC flushing tanks</i>		Lavastoviglie <i>Dishwashers</i>



# Tubetti rame cromato

## Chrome plated copper pipes



I tubetti cromati Luxor Spa sono realizzati in rame disossidato al 99,9%.

La cartellatura delle estremità è doppia per garantire una maggiore resistenza in fase di collegamento.

Tutte le cannette vengono sbavate, lucidate e cromate al fine di distribuire un prodotto di immediato utilizzo e con un'ottima finitura estetica.

La serie di tubetti in rame cromati Luxor Spa è corredata da accessori come raccordi a compressione, riduzioni e rosette copri foro.

Chrome plated pipes are made with 99,9% deoxidated copper.

The double binding at the endings grants a higher resistance during the assembly process.

Each pipe is deburred, polished and chrome plated obtaining a top level product easy to install and with an excellent aesthetic.

The range includes accessories such as compression fittings, adapters and wall covers.

	tubo liscio smooth pipe	tubo liscio + femmina smooth pipe + female	tubo maschio + femmina pipe male + female	tubo prolun. maschio + femmina pipe long male + female	accessori/accessories
∅ tubo pipe	∅ 10 - 12 - 14 mm	∅ 10 mm	∅ 10 mm	∅ 10 mm	F 3/8 - compr ∅ 10 mm F 1/2 - compr ∅ 10 mm
configurazioni combination		F 3/8 F 1/2	M 3/8 - F 3/8 M 3/8 - F 1/2 M 1/2 - F 3/8 M 1/2 - F 1/2	M 3/8 - F 3/8 M 3/8 - F 1/2 M 1/2 - F 3/8 M 1/2 - F 1/2	compr ∅ 10 mm - compr ∅ 10 mm compr ∅ 12 mm - compr ∅ 12 mm M 3/8 - compr ∅ 10 mm M 1/2 - compr ∅ 10 mm M 3/8 con rosetta - compr ∅ 10 mm M 3/8 with wall cover rosette - ∅ 10 mm M 1/2 con rosetta - compr ∅ 10 mm M 1/2 with wall cover rosette - ∅ 10 mm M 3/8 - M 1/2 rosetta esagonale/exagonal wall cover rosette 10 ÷ 34 mm rosetta rotonda/round wall cover rosette
lunghezza length	1000 mm 5000 mm rotolo - roll	250 ÷ 1000 mm	250 ÷ 1000 mm	250 ÷ 1000 mm	
				con rosetta scorrevole with sliding wall cover rosette	



# Curvette

## Adjustable elbows

Le curvette sottolavabo Luxor Spa sono realizzate per il collegare le cannette in rame alla rete idrica.

Questa serie di articoli è stata progettata con interessanti accorgimenti tecnici che permettono agli utilizzatori una rapida e semplice installazione essendo regolabili in profondità e orientabili in angolazione.

La serie di curvette sottolavabo Luxor Spa è corredata da accessori come raccordi a compressione, riduzioni e rosette copri foro.

*Adjustable elbows are used to ease the connection between copper pipes and water distribution net.*

*This range has been designed and developed with interesting technical devices allowing a quick and easy installation being adjustable either in depth and angulation.*

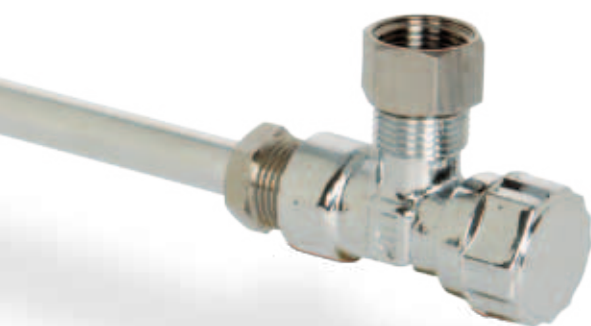
*The range includes accessories such as compression fittings, adapters and wall covers.*

	curvette fisse fixed elbows	curvette sfilabile sliding elbows	curvette orientabile adjustable elbows	accessori/accessories
angolo collegam. adjustable angle	45° - 60° - 90°	90°	angolazione regolabile adjustable angulation	F 3/8 - compr ø 10 mm F 1/2 - compr ø 10 mm compr ø 10 mm - compr ø 10 mm compr ø 12 mm - compr ø 12 mm M 3/8 - compr ø 10 mm M 1/2 - compr ø 10 mm
configurazioni combination	M 3/8 con rosetta - compr ø 10 mm with wall cover rosette - compr ø 10 mm	M 3/8 con rosetta - compr ø 10 mm with wall cover rosette - compr ø 10 mm	M 3/8 con rosetta - compr ø 10 mm with wall cover rosette - compr ø 10 mm	M 3/8 con rosetta - compr ø 10 mm M 3/8 with wall cover rosette - ø 10 mm
	M 1/2 con rosetta - compr ø 10 mm with wall cover rosette - compr ø 10 mm	M 1/2 con rosetta - compr ø 10 mm with wall cover rosette - compr ø 10 mm	M 1/2 con rosetta - compr ø 10 mm with wall cover rosette - compr ø 10 mm	M 1/2 con rosetta - compr ø 10 mm M 1/2 with wall cover rosette - ø 10 mm M 3/8 - M 1/2 rosetta esagonale/exagonal wall cover rosette 10 ÷ 34 mm rosetta rotonda/round wall cover rosette
	lunghezza regolabile adjustable length			



# Rubinetti

## Taps



La gamma di rubinetti Luxor Spa copre ogni tipo di applicazione idrosanitaria e soddisfa i bisogni degli utilizzatori: versatili, facili da installare e garantiti nel tempo.

I rubinetti Luxor Spa possono avere la chiusura a vite oppure a sfera, il tappo di ispezione e il filtro, i raccordi di collegamento orientabili.

Tutti i rubinetti Luxor Spa sono verificati a pressione per garantirne la corretta tenuta.





I rubinetti Luxor Spa sono corredate da accessori come raccordi a compressione, riduzioni e rosette copri foro.

*Luxor Spa under-sink taps range covers any type of hydro sanitary application, satisfying installers needs: versatile, easy to install and guaranteed in time.*




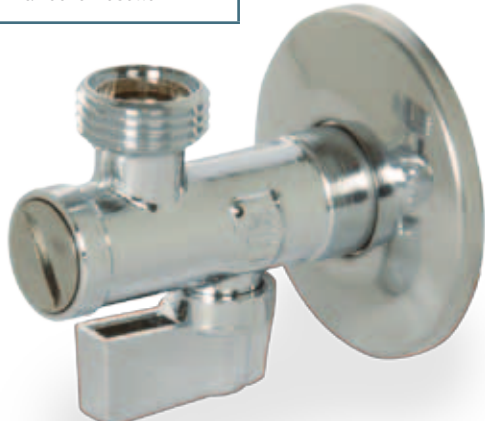
*Under sink Luxor taps are available with screw or ball valve, inspection tap and filter, adjustable end connectors.*

*Each Luxor under sink tap is pressured tested to guarantee the tightness qualities.*

*The range includes accessories such as compression fittings, adapters and wall covers.*

	rubinetti sottolavabo con filtro under sink taps with filter	rubinetti sottolavabo senza filtro under sink taps without filter	rubinetti sottolavabo con filtro under sink taps with filter	rubinetti cassette scarico flushing tanks taps
				
comando handle-control	a vite anticalcare descaling screw	a vite anticalcare descaling screw	valvola a sfera ball valve	a vite anticalcare descaling screw
configurazioni combination	M 1/2 - M 3/8	M 1/2 - M 3/8	M 1/2 - M 3/8	F 3/8 - F 3/8
	M 1/2 - compr ø 10 mm	M 1/2 - compr ø 10 mm	M 1/2 - compr ø 10 mm	M 1/2 - F 3/8
	M 1/2 - M 1/2		M 1/2 - M 1/2	M 1/2 - F 1/2
	M 1/2 - compr ø 10 mm		M 1/2 - compr ø 10 mm	
	rosetta copriforo wall cover rosette	rosetta copriforo wall cover rosette	rosetta copriforo wall cover rosette	rosetta copriforo wall cover rosette
	filtro inox stainless steel filter		filtro inox stainless steel filter	regolabile regulation
				kit completi con tubetti rame complete kit with copper pipe

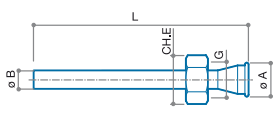
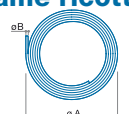
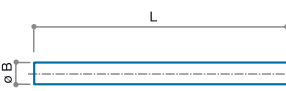

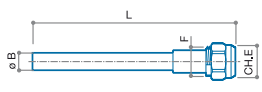


	rubinetti per lavatrice <i>washing machine taps</i>	rubinetto multiuso <i>multipurpose taps</i>	accessori/accessories
			
comando <i>handle-control</i>	a vitone anticalcare <i>descaling screw</i>	a vitone <i>screw</i>	snodo e dado basso <i>adjustable fitting and compression fittings</i>
configurazioni <i>combination</i>	M 1/2 - M 3/4	M 1/2 - F 3/4	dadi per raccordo a compressione <i>nut for compression fittings</i>
	M 1/2 (con valvola di non ritorno/ <i>with no return valve</i> ) - M 3/4	M 1/2 - compr ø 10 mm	cartucce per raccordo a compressione <i>cartridge for compression fittings</i>
	M 1/2 (con valvola di non ritorno/ <i>with no return valve</i> ) - M 1/2		rosette copriforo <i>wall cover rosette</i>
	rosetta copriforo <i>wall cover rosette</i>		

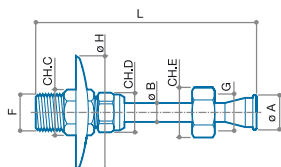
# Tubetti rame cromati

## Chrome plated copper pipes

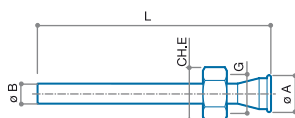
Disegno dimensionale Dimensional drawing

<b>Tubetto in rame cromato Chromed copper pipe</b>		CODICE CODE	MISURA SIZE	A	B	C	D	E	F	G	H	L
		05 06 01 25 CC	M 3/8 - F 3/8	14	10	17	19	19	G 3/8	G 3/8	-	250
		05 06 01 30 CC		14	10	17	19	19	G 3/8	G 3/8	-	300
		05 06 01 35 CC		14	10	17	19	19	G 3/8	G 3/8	-	350
		05 06 01 40 CC		14	10	17	19	19	G 3/8	G 3/8	-	400
		05 06 01 50 CC		14	10	17	19	19	G 3/8	G 3/8	-	500
		05 06 01 70 CC		14	10	17	19	19	G 3/8	G 3/8	-	700
		05 06 01 99 CC		14	10	17	19	19	G 3/8	G 3/8	-	1000
		05 06 02 25 CC	M 3/8 - F 1/2	18	10	17	19	23	G 3/8	G 1/2	-	250
		05 06 02 30 CC		18	10	17	19	23	G 3/8	G 1/2	-	300
		05 06 02 35 CC		18	10	17	19	23	G 3/8	G 1/2	-	350
		05 06 02 40 CC		18	10	17	19	23	G 3/8	G 1/2	-	400
		05 06 02 50 CC		18	10	17	19	23	G 3/8	G 1/2	-	500
		05 06 02 70 CC		18	10	17	19	23	G 3/8	G 1/2	-	700
		05 06 02 99 CC		18	10	17	19	23	G 3/8	G 1/2	-	1000
		05 06 03 25 CC	M 1/2 - F 3/8	14	10	21	19	19	G 1/2	G 3/8	-	250
		05 06 03 30 CC		14	10	21	19	19	G 1/2	G 3/8	-	300
		05 06 03 35 CC		14	10	21	19	19	G 1/2	G 3/8	-	350
		05 06 03 40 CC		14	10	21	19	19	G 1/2	G 3/8	-	400
		05 06 03 50 CC		14	10	21	19	19	G 1/2	G 3/8	-	500
		05 06 03 70 CC		14	10	21	19	19	G 1/2	G 3/8	-	700
		05 06 03 99 CC		14	10	21	19	19	G 1/2	G 3/8	-	1000
		05 06 04 25 CC	M 1/2 - F 1/2	18	10	21	19	23	G 1/2	G 1/2	-	250
		05 06 04 30 CC		18	10	21	19	23	G 1/2	G 1/2	-	300
		05 06 04 35 CC		18	10	21	19	23	G 1/2	G 1/2	-	350
	05 06 04 40 CC	18		10	21	19	23	G 1/2	G 1/2	-	400	
	05 06 04 50 CC	18		10	21	19	23	G 1/2	G 1/2	-	500	
	05 06 04 70 CC	18		10	21	19	23	G 1/2	G 1/2	-	700	
	05 06 04 99 CC	18		10	21	19	23	G 1/2	G 1/2	-	1000	
<b>Rotolo in rame ricotto e cromato Roll of annealed chromed copper pipe</b>												
		05 40 10 00	ø 10	350	10	-	-	-	-	-	-	5000
		05 40 12 00	ø 12	350	12	-	-	-	-	-	-	5000
		05 40 14 00	ø 14	350	14	-	-	-	-	-	-	5000
<b>Tubetto in rame ricotto e cromato Annealed chromed copper pipe</b>												
		05 42 10 00	ø 10	-	10	-	-	-	-	-	-	1000
		05 42 12 00	ø 12	-	12	-	-	-	-	-	-	1000
		05 42 14 00	ø 14	-	14	-	-	-	-	-	-	1000
<b>Tubetto in rame Copper pipe</b>												
		05 01 22 30	M 10 x 1 ø 10	-	10	-	-	12	M 10 x 1	-	-	300
		05 01 22 40		-	10	-	-	12	M 10 x 1	-	-	400
		05 01 22 60		-	10	-	-	12	M 10 x 1	-	-	600
<b>Tubetto in rame ricotto e cromato Annealed chromed copper pipe</b>												
		05 10 00 30 CC	RCC 3/8-ø 10	-	10	-	-	19	G 3/8	-	-	300



**Tubetto in rame cromato Chromed copper pipe**


CODICE CODE	MISURA SIZE	A	B	C	D	E	F	G	H	L
05 07 01 25 CC	MPR 3/8 - F 3/8	14	10	17	19	19	G 3/8	G 3/8	60	250
05 07 01 30 CC		14	10	17	19	19	G 3/8	G 3/8	60	300
05 07 01 35 CC		14	10	17	19	19	G 3/8	G 3/8	60	350
05 07 01 40 CC		14	10	17	19	19	G 3/8	G 3/8	60	400
05 07 01 50 CC		14	10	17	19	19	G 3/8	G 3/8	60	500
05 07 01 70 CC		14	10	17	19	19	G 3/8	G 3/8	60	700
05 07 01 99 CC		14	10	17	19	19	G 3/8	G 3/8	60	1000
05 07 02 25 CC	MPR 3/8 - F 1/2	18	10	17	19	23	G 3/8	G 1/2	60	250
05 07 02 30 CC		18	10	17	19	23	G 3/8	G 1/2	60	300
05 07 02 35 CC		18	10	17	19	23	G 3/8	G 1/2	60	350
05 07 02 40 CC		18	10	17	19	23	G 3/8	G 1/2	60	400
05 07 02 50 CC		18	10	17	19	23	G 3/8	G 1/2	60	500
05 07 02 70 CC		18	10	17	19	23	G 3/8	G 1/2	60	700
05 07 02 99 CC		18	10	17	19	23	G 3/8	G 1/2	60	1000
05 07 03 25 CC	MPR 1/2 - F 3/8	14	10	21	19	19	G 1/2	G 3/8	60	250
05 07 03 30 CC		14	10	21	19	19	G 1/2	G 3/8	60	300
05 07 03 35 CC		14	10	21	19	19	G 1/2	G 3/8	60	350
05 07 03 40 CC		14	10	21	19	19	G 1/2	G 3/8	60	400
05 07 03 50 CC		14	10	21	19	19	G 1/2	G 3/8	60	500
05 07 03 70 CC		14	10	21	19	19	G 1/2	G 3/8	60	700
05 07 03 99 CC		14	10	21	19	19	G 1/2	G 3/8	60	1000
05 07 04 25 CC	MPR 1/2 - F 1/2	18	10	21	19	23	G 1/2	G 1/2	60	250
05 07 04 30 CC		18	10	21	19	23	G 1/2	G 1/2	60	300
05 07 04 35 CC		18	10	21	19	23	G 1/2	G 1/2	60	350
05 07 04 40 CC		18	10	21	19	23	G 1/2	G 1/2	60	400
05 07 04 50 CC		18	10	21	19	23	G 1/2	G 1/2	60	500
05 07 04 70 CC		18	10	21	19	23	G 1/2	G 1/2	60	700
05 07 04 99 CC		18	10	21	19	23	G 1/2	G 1/2	60	1000

**Tubetto in rame cromato Chromed copper pipe**


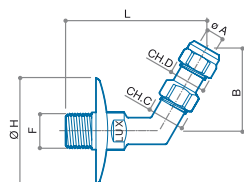
05 05 17 20	F 3/8	14	10	-	-	19	-	G 3/8	-	200
05 05 17 25		14	10	-	-	19	-	G 3/8	-	250
05 05 17 30		14	10	-	-	19	-	G 3/8	-	300
05 05 17 35		14	10	-	-	19	-	G 3/8	-	350
05 05 17 40		14	10	-	-	19	-	G 3/8	-	400
05 05 17 50		14	10	-	-	19	-	G 3/8	-	500
05 05 17 70		14	10	-	-	19	-	G 3/8	-	700
05 05 17 99		14	10	-	-	19	-	G 3/8	-	1000
05 05 21 20	F 1/2	18	10	-	-	23	-	G 1/2	-	200
05 05 21 25		18	10	-	-	23	-	G 1/2	-	250
05 05 21 30		18	10	-	-	23	-	G 1/2	-	300
05 05 21 35		18	10	-	-	23	-	G 1/2	-	350
05 05 21 40		18	10	-	-	23	-	G 1/2	-	400
05 05 21 50		18	10	-	-	23	-	G 1/2	-	500
05 05 21 70		18	10	-	-	23	-	G 1/2	-	700
05 05 21 99		18	10	-	-	23	-	G 1/2	-	1000

# Curvette

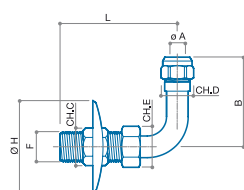
## Adjustable elbow

Disegno dimensionale Dimensional drawing

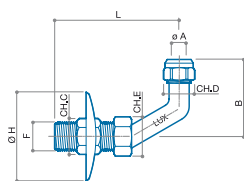
<b>Squadretta in rame cromato Chromed copper angle pipe</b>		CODICE CODE	MISURA SIZE	A	B	C	D	E	F	G	H	L
	05 42 21 12	M 1/2 - F 1/2	-	12	21	19	23	G 1/2	G 1/2	20	250	
	05 42 21 14		-	14	21	19	23	G 1/2	G 1/2	20	250	
<b>Squadretta fissa 90° Fixed 90° angle pipe</b>		05 39 17 00 CC	MPR 3/8 - RCC 3/8	10	78	21	19	23	G 3/8	-	60	82
	05 39 21 00 CC	MPR 1/2 - RCC 3/8	10	78	21	19	23	G 1/2	-	60	82	
<b>Squadretta sfilabile 90° Sliding 90° angle pipe</b>		05 39 21 15 CC	MPR 1/2 - RCC 3/8	10	60	21	19	23	G 1/2	-	60	120
<b>Squadretta orientabile con snodo Adjustable angle pipe with articulated joint</b>		05 39 21 25 CC	MPR 1/2 - RCC 3/8	10	-	21	19	23	G 1/2	-	60	-
<b>Squadretta fissa 45° Fixed 45° angle pipe</b>		05 39 17 35 CC	MPR 3/8 - RCC 3/8	10	60	21	19	23	G 3/8	-	60	120
	05 39 21 35 CC	MPR 1/2 - RCC 3/8	10	60	21	19	23	G 1/2	-	60	120	
<b>Squadretta fissa 60° Fixed 60° angle pipe</b>		05 14 21 01 CC	MPR 1/2 - RCC 3/8	10	29	-	19	-	G 1/2	-	60	70
<b>Squadretta fissa 60° dado alto Fixed 60° angle pipe with high nut</b>		05 14 21 02 CC	MPR 1/2 - RCC 3/8	10	35	-	19	-	G 1/2	-	60	72

**Squadretta fissa 60° con prolunga Fixed 60° angle pipe with extension**


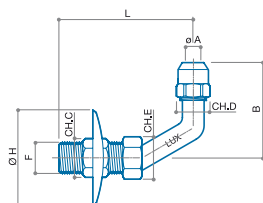
CODICE CODE	MISURA SIZE	A	B	C	D	E	F	G	H	L
05 15 21 01 CC	MPR 1/2 - RCC 3/8	10	48	19	19	-	G 1/2	-	60	82

**Squadretta fissa 90° Fixed 90° angle pipe**


05 39 17 10 CC	MPR 3/8 - RCC 3/8	10	58	21	19	23	G 3/8	-	60	76
05 39 21 10 CC	MPR 1/2 - RCC 3/8	10	58	21	19	23	G 1/2	-	60	76

**Squadretta fissa 90° Fixed 90° angle pipe**


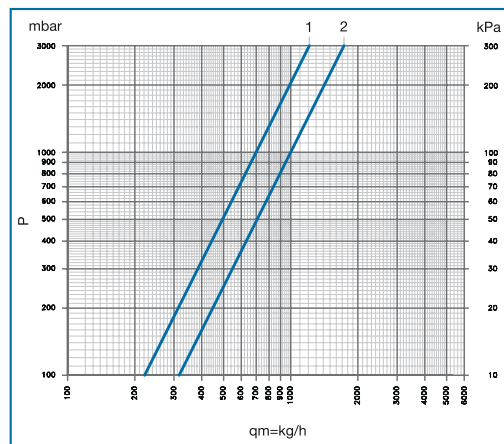
05 39 17 50 CC	MPR 3/8 - RCC 3/8	10	55	21	19	23	G 3/8	-	60	78
05 39 21 50 CC	MPR 1/2 - RCC 3/8	10	55	21	19	23	G 1/2	-	60	78

**Squadretta fissa 90° dado alto Fixed 90° angle pipe with high nut**


05 39 21 60 CC	MPR 1/2 - RCC 3/8	10	62	21	19	23	G 1/2	-	60	78
----------------	-------------------	----	----	----	----	----	-------	---	----	----

# Rubinetti Taps

Diagramma di portata *Flow rate chart*



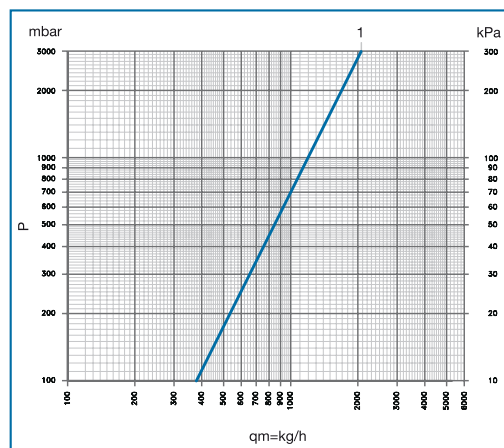
Rubinetti sottolavabo a vitone *Undersink screw taps*

**con filtro Saros  
with filter Saros**

articoli item	codice code	Kv	
V19	70.87.21.00	0,70	1
V20	70.88.21.00		
V23	70.87.21.01 CC		
V24	70.88.21.01		
V27	70.87.21.02 CC		
V30	70.88.21.11 CC		
V31	70.88.21.12 CC		

**senza filtro Parsec  
without filter Parsec**

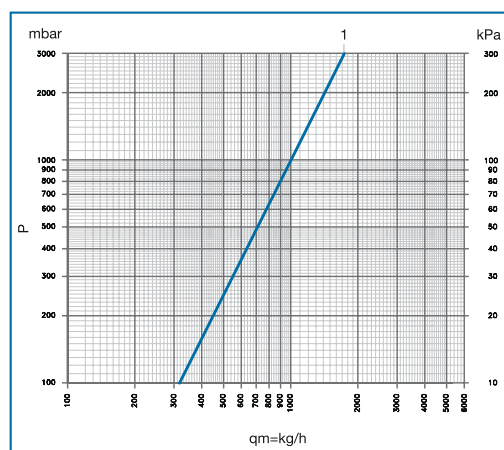
articoli item	codice code	Kv	
V2	70.80.21.00	1,00	2
V3	70.81.21.00		
V7	70.80.21.01 CC		
V8	70.81.21.01		
V12	70.80.21.02 CC		



Rubinetti sottolavabo a sfera *Undersink ball valve taps*

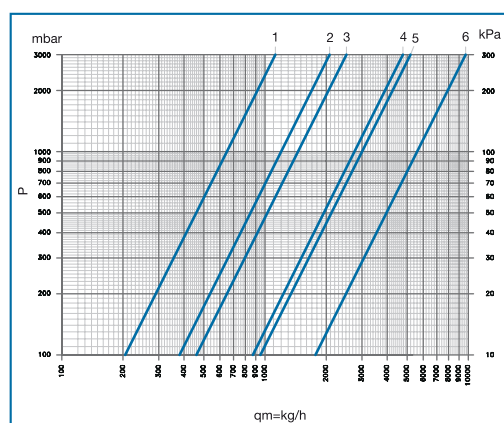
**con filtro Spheralux  
with filter Spheralux**

articoli item	codice code	Kv	
V35	70.90.21.00	1,20	1
V36	70.91.21.00		
V39	70.90.21.01CC		
V40	70.91.21.01		
V43	70.90.21.02CC		
V46	70.91.21.11CC		
V47	70.91.21.12CC		



Rubinetti per cassetta scarico *Flushing tanks taps*

codice code	Kv	
70.70.01.00	1,00	1
70.70.00.20 CC		
70.70.10.30 CC		
70.71.00.25 CC		
70.71.10.25 CC		



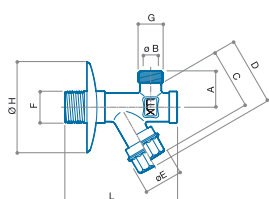
Rubinetti multiuso *Multipurpose taps*

codice code	Kv		
70.29.21.02	70.29.21.05	0,65	1
70.40.21.01CC	70.40.21.02CC	1,20	2
70.29.21.27	70.30.21.27	1,55	3
70.31.21.00	70.38.21.00	2,75	4
70.16.21.00		3,00	5
70.37.00.00		5,60	6

Disegno dimensionale Dimensional drawing

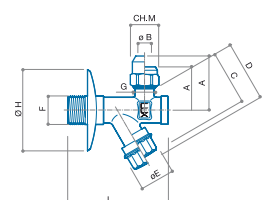
## Saros

### V 19 - V 20



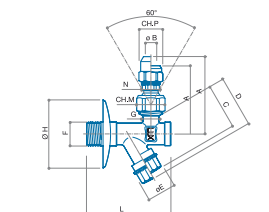
CODICE CODE	MISURA SIZE	A	B	C	D	E	F	G	H	L	M	N	P
70.87.21.00	M 1/2 - M 3/8	24	10	40	45	26	G 1/2	G 3/8	60	74	-	-	-
70.88.21.00	M 1/2 - M 1/2	24	10	40	45	26	G 1/2	G 1/2	60	74	-	-	-

### V 23 - V 24 - V 27



70.87.21.01CC	M 1/2-M 3/8	32	10	40	45	26	G 1/2	G 3/8	60	74	19	-	-
70.88.21.01	M 1/2-M 1/2	32	10	40	45	26	G 1/2	G 1/2	60	74	23	-	-
70.87.21.02CC	M 1/2-M 3/8	40	10	40	45	26	G 1/2	G 3/8	60	74	19	-	-

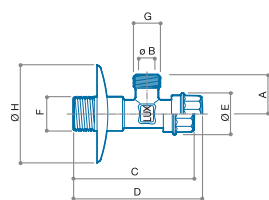
### V 30 - V 31



70.88.21.11CC	M 1/2-M 3/8	60	10	40	45	26	G 1/2	G 1/2	60	74	23	G 3/8	19
70.88.21.12CC	M 1/2-M 3/8	68	10	40	45	26	G 1/2	G 1/2	60	74	23	G 3/8	19

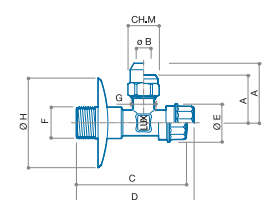
## Parsec

### V 2 - V 3



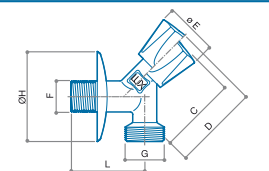
CODICE CODE	MISURA SIZE	A	B	C	D	E	F	G	H	L	M	N	P
70.80.21.00	M 1/2-M 3/8	24	10	74	79	26	G 1/2	G 3/8	60	-	-	-	-
70.81.21.00	M 1/2-M 1/2	24	10	74	79	26	G 1/2	G 1/2	60	-	-	-	-

### V 7 - V 8 - V 12



70.80.21.01CC	M 1/2-M 3/8	32	10	74	79	26	G 1/2	G 3/8	60	-	19	-	-
70.81.21.01	M 1/2-M 1/2	32	10	74	79	26	G 1/2	G 1/2	60	-	23	-	-
70.80.21.02CC	M 1/2-M 3/8	40	10	74	79	26	G 1/2	G 3/8	60	-	19	-	-

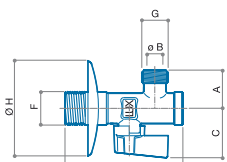
## Multiuso Multipurpose



CODICE CODE	MISURA SIZE	A	B	C	D	E	F	G	H	L	M	N	P
70.29.21.02	M 1/2-M 3/4	-	-	52	58	35	G 1/2	G 3/4	60	49	-	-	-
70.29.21.05	M 1/2-M 3/4	-	-	52	58	35	G 1/2	G 3/4	60	49	-	-	-

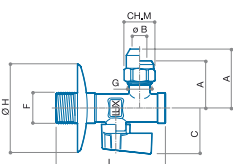
## Spheralux

### V 35 - V 36



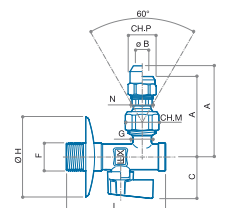
CODICE CODE	MISURA SIZE	A	B	C	D	E	F	G	H	L	M	N	P
70.90.21.00	M 1/2-M 3/8	24	10	31	-	-	G 1/2	G 3/8	60	74	-	-	-
70.91.21.00	M 1/2-M 1/2	24	10	31	-	-	G 1/2	G 1/2	60	74	-	-	-

### V 39 - V 40 - V 43



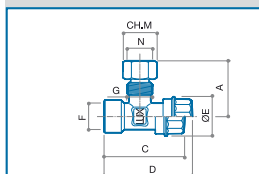
70.90.21.01CC	M 1/2-M 3/8	32	10	31	-	-	G 1/2	G 3/8	60	74	19	-	-
70.91.21.01	M 1/2-M 1/2	32	10	31	-	-	G 1/2	G 1/2	60	74	23	-	-
70.90.21.02CC	M 1/2-M 3/8	40	10	31	-	-	G 1/2	G 3/8	60	74	19	-	-

### V 46 - V 47

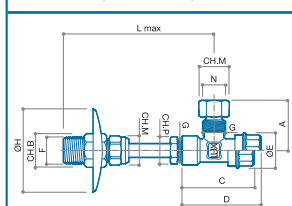


70.91.21.11CC	M 1/2-M 3/8	62	10	31	-	-	G 1/2	G 1/2	60	74	23	G 3/8	19
70.91.21.12CC	M 1/2-M 3/8	68	10	31	-	-	G 1/2	G 1/2	60	74	23	G 3/8	19

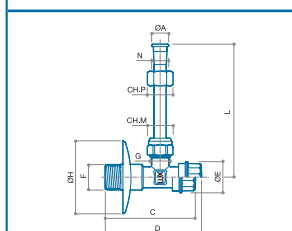
## Cassette scarico Flushing tanks



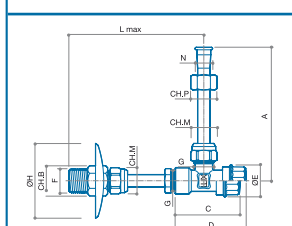
CODICE CODE	MISURA SIZE	A	B	C	D	E	F	G	H	L	M	N	P
70.70.01.00	G 3/8-G 3/8	45	-	52	57	26	G 3/8	G 3/8	-	-	19	G 3/8	-



70.70.00.20CC	MPR 1/2-F 3/8	45	23	52	57	26	G 1/2	G 3/8	60	235	19	G 3/8	17
---------------	---------------	----	----	----	----	----	-------	-------	----	-----	----	-------	----



70.70.10.30CC	M 1/2-F 3/8	14	-	74	79	26	G 1/2	G 3/8	60	205	19	G 3/8	19
---------------	-------------	----	---	----	----	----	-------	-------	----	-----	----	-------	----



70.71.10.25CC	MPR 1/2-F 3/8	205	23	52	57	26	G 1/2	G 3/8	60	235	19	G 3/8	19
70.71.00.25CC	MPR 1/2-F 1/2	205	23	52	57	26	G 1/2	G 3/8	60	235	19	G 1/2	23

#### **Validità del catalogo**

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

La società Luxor SpA si riserva il diritto, fermo 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.

#### **Catalogue validity**

The information in this publication is correct at the time of going to press.

Luxor SpA, reserves the right to alter specifications and operating parameters for all the illustrated products at any time as part of their policy of continuous product development.



**Luxor SpA**

sede legale - legal office  
via Zanardelli, 88  
25013 Carpenedolo-Bs Italia

sede amministrativa, stabilimento e uffici commerciali  
administrative office, factory and commercial office  
via Madonnina, 94  
25018 Montichiari-Bs Italia  
Tel. +39 030 9961161  
Fax +39 030 9961165  
info@luxor.it www.luxor.it

Cancelleria Tribunale di Brescia n. 14425  
CCIAA Brescia n. 125445  
Codice Fiscale: 00280360173  
Partita IVA: 00548540988  
M BRESCIA BS 004819