

Funzione

I rubinetti sottolavabo a vitone con filtro serie STARX offrono tutta la qualità e la garanzia del prodotto Made in Italy.



Caratteristiche tecniche

Pressione massima di esercizio: 10 bar

Temperatura massima di esercizio: 90°C

Materiali costruttivi

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

Materiale raccordi: CW 614 N – DW UNI-EN 12164:2016 ; CW 617 N – DW UNI-EN 12165:2016

Materiale vitone: Nylon

Materiale cartuccia: CW 614 N – DW UNI-EN 12164:2016 + NBR + Nylon

Materiale filtro anticalcare: Acciaio Inox AISI 304

Materiale guarnizioni: EPDM

Materiale manopola: ABS cromata

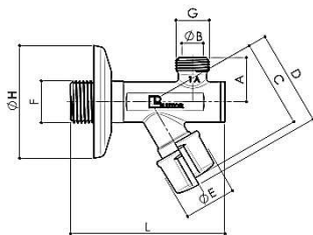
Finitura

Cromato

Disegni dimensionali

S 19

Rubinetto sottolavabo a vitone con filtro e rosetta scorrevole.

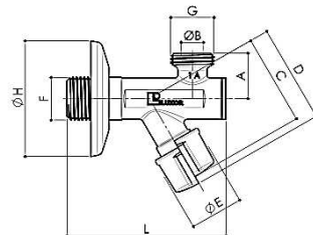


Codice	Misura	A	B	C	D	E	F
70502100	G1/2 - G3/8	22	10	44	47,5	25,6	G1/2

Codice	Misura	G	H	L	M	N	P
70502100	G1/2 - G3/8	G3/8	56	76	-	-	-

S 20

Rubinetto sottolavabo a vitone con filtro e rosetta scorrevole.

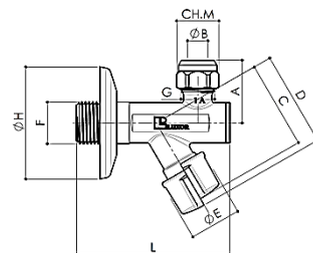


Codice	Misura	A	B	C	D	E	F
70512100	G1/2 - G1/2	22	10	44	47,5	25,6	G1/2

Codice	Misura	G	H	L	M	N	P
70512100	G1/2 - G1/2	G1/2	56	76	-	-	-

S 23

Rubinetto sottolavabo a vitone con filtro, rosetta scorrevole e cartuccia a 3 pezzi.

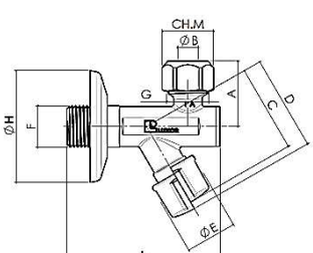


Codice	Misura	A	B	C	D	E	F
70502101CC	G1/2 - G3/8	32	10	44	47,5	25,6	G1/2

Codice	Misura	G	H	L	M	N	P
70502101CC	G1/2 - G3/8	G3/8	56	76	19	-	-

S 24

Rubinetto sottolavabo a vitone con filtro e rosetta scorrevole e ogiva in teflon.

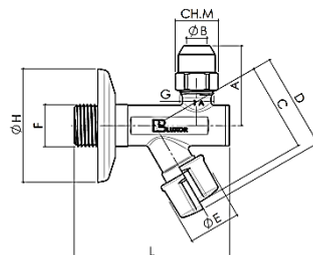


Codice	Misura	A	B	C	D	E	F
70512101	G1/2 - G1/2	33	10	44	47,5	25,6	G1/2

Codice	Misura	G	H	L	M	N	P
70512101	G1/2 - G1/2	G1/2	56	76	23	-	-

S 27

Rubinetto sottolavabo a vitone con filtro, rosetta scorrevole e cartuccia a 3 pezzi dado alto.

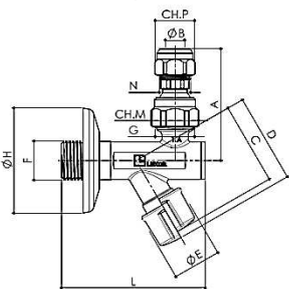


Codice	Misura	A	B	C	D	E	F
70502102CC	G1/2 - G3/8	40	10	44	47,5	25,6	G1/2

Codice	Misura	G	H	L	M	N	P
70502102CC	G1/2 - G3/8	G3/8	56	76	19	-	-

S 30

Rubinetto sottolavabo a vitone con filtro, rosetta scorrevole e cartuccia a 3 pezzi a uscita orientabile.

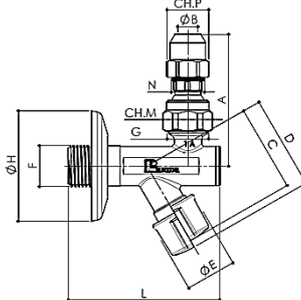


Codice	Misura	A	B	C	D	E	F
70512111CC	G1/2 - G3/8	60	10	44	47,5	25,6	G1/2

Codice	Misura	G	H	L	M	N	P
70512111CC	G1/2 - G3/8	G1/2	56	76	23	G3/8	19

S 31

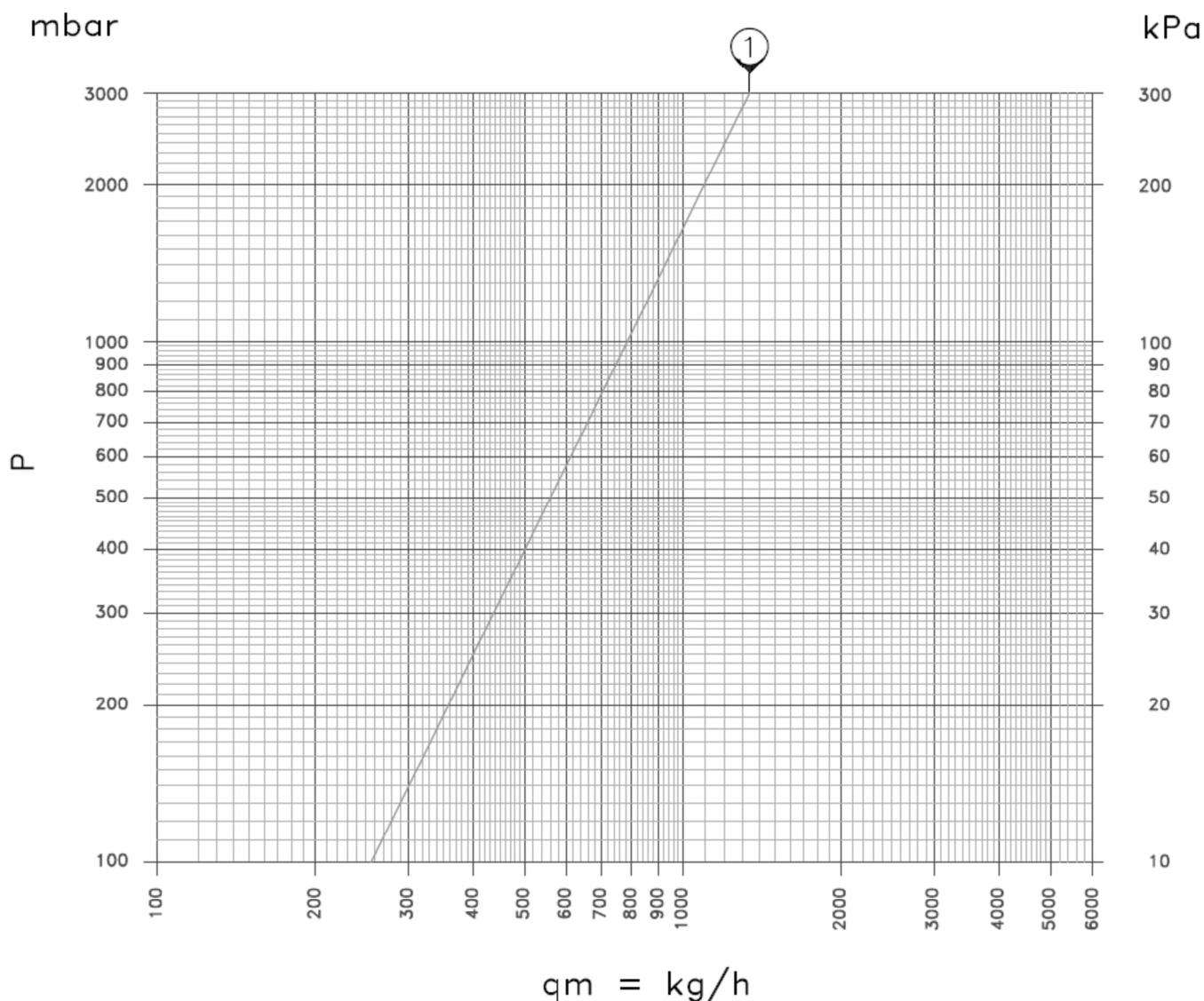
Rubinetto sottolavabo a vitone con filtro, rosetta scorrevole e cartuccia a 3 pezzi dado alto a uscita orientabile.



Codice	Misura	A	B	C	D	E	F
70512112CC	G1/2 - G3/8	67	10	44	47,5	25,6	G1/2

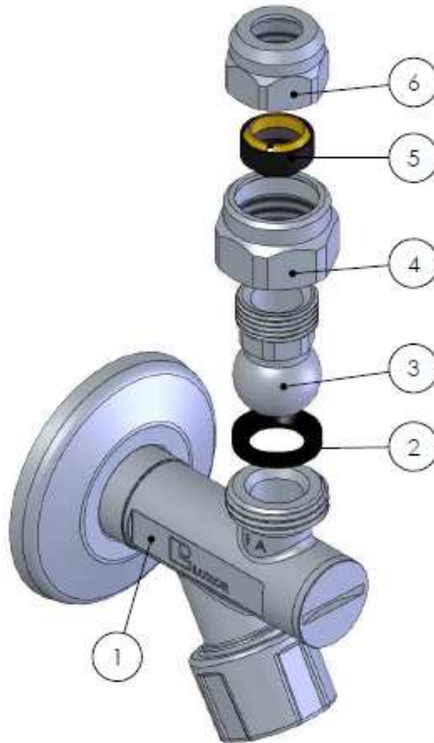
Codice	Misura	G	H	L	M	N	P
70512112CC	G1/2 - G3/8	G1/2	56	76	23	G3/8	19

Caratteristiche idrauliche



Curva	Kv	Articoli
1	0.75	S 19; S 20; S 23; S 24; S 27; S 30; S 31.

Istruzioni di installazione



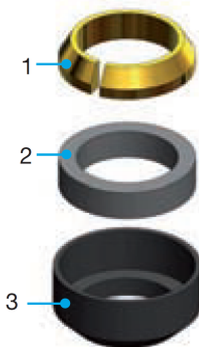
Per il corretto montaggio dei collegamenti rigidi sottolavabo è necessario attenersi alla sequenza sopra indicata, verificando scrupolosamente il verso di assemblaggio di cartuccia e guarnizioni.

E' quindi importante collegare per prima cosa il nipplo con rosetta alla rete idrica, inserire correttamente le eventuali guarnizioni tra la curvetta e il nipplo, inserire la cartuccia RCC all'interno del dado di serraggio facendo attenzione al verso di inserimento e infine serrare il raccordo al tubetto.

Attenzione:

- **Verificare il corretto verso della cartuccia;**
- **Coppia di serraggio consigliata da 25 a 30 Nm max.**

Cartuccia RCC



- 1. Rondella a stringere in ottone CW 614 N-DW UNI-EN 12164:2016**
La rondella in ottone possiede ottime caratteristiche meccaniche grazie al processo di ricottura che migliora la malleabilità del materiale garantendo il corretto accoppiamento tra raccordo e tubo senza esercitare un'eccessiva forza di serraggio.
- 2. Guarnizione interna in NBR**
Campo di utilizzo per temperature fino a 90 °C: la guarnizioni in NBR possiedono buone proprietà meccaniche, bassa deformazione permanente e bassa permeabilità al gas.
- 3. Cartuccia esterna in Nylon (poliammide 6.6)**
Campo di utilizzo per temperature fino a 90 °C: la cartuccia in Nylon possiede ottime caratteristiche di resistenza meccanica accoppiate a grande tenacità ed elevata resistenza all'urto.

La cartuccia RCC è la soluzione più sicura e funzionale per la connessione dei collegamenti rigidi sottolavabo alle utenze finali. Essendo i tre componenti raccolti in un unico corpo, la cartuccia RCC è la soluzione definitiva ai problemi di installazione dei raccordi a compressione. Non più componenti persi o montati in modo erraneo, ma un solo pezzo che garantisce un'ottima tenuta metallica e idraulica allo stesso tempo.



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