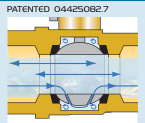




2 проточки в шаре **устраняют возможность** образования застойной воды в корпусе крана





Краны шаровые для питьевой воды по нормам e-din 3433. Бактерицидность

ТЕХНИЧЕСКИЕ ДАННЫЕ

корпус:

ЛАТУНЬ CW617N КОВАНАЯ, ПЕСКОСТРУЕННЫЙ, СО СНИЖЕННЫМ

УРОВНЕМ СВИНЦА

ШАР:

ЛАТУНЬ CW617N КОВАНАЯ, ТЕА® ТЕХНОЛОГИЯ

ISO 7:2000

РЕЗЬБЫ:

РЫЧАГ ИЛИ БАБОЧКА ИЗ АЛЮМИНИЯ UNI -EN 1706,

ОРГАНЫ УПРАВЛЕНИЯ:

ПОКРЫТИЕ - ЭПОКСИДНАЯ ЭМАЛЬ ЗЕЛЕНОГО ЦВЕТА

РЫЧАГ ИЗ СТАЛИ UNI-EN 10025, ПВХ ПОКРЫТИЕ ЗЕЛЕНОГО ЦВЕТА

УПЛОТНЕНИЯ ШАРА:

2 СЕДЛА ИЗ ФТОРОПЛАСТА-4 (PTFE)

шток: УПЛОТНЕНИЯ ШТОКА: ЛАТУНЬ CW614N (ВЗРЫВОБЕЗОПАСНОЕ ИСПОЛНЕНИЕ)

2 ИЗ ФТОРОПЛАСТА-4 (PTFE) + 1 КОЛЬЦО (O-RING)

ИЗ БНК (NBR 70 SH)

ДИАПАЗОН ТЕМПЕРАТУР:

-20°C +120°C

РАБОЧЕЕ ДАВЛЕНИЕ:

ОТ 25 ДО 64 БАР. WOG 600 - WSP 150

Полнопроходные шаровые краны из экологически чистой латуни с большим количеством вариантов присоединений и типов ручек.

Утроенное уплотнение штока (O-ring и PTFE). Шток, вставляемый изнутри корпуса, обеспечивает взрывобезопасную конструкцию крана. Высокое качество фторопласта-4 (PTFE) гарантирует

длительный срок службы и превосходную надежность

Длительный срок службы экологически чистой латуни обеспечивается высокотемпературной обработкой и TEA® технологией, устраняющей необходимость никелирования и соответственно предотвращающей попадание никеля в воду.

TEA® технология

07002 BUG 1-65.indd 8

TEA технология (Ternary Eco Alloy) создает устойчивый поверхностный слой.

Поверхностный слой по технологии ТЕА создает прочную защиту от абразивов, коррозии и многих других агрессивных факторов, что позволят отказаться от хромирования и никелирования деталей, обеспечивая тем самым бережное отношение к окружающей среде.

Устойчивость к замораживанию

Защита от разрушения крана в результате замораживания обеспечивается выравниванием давления полости корпуса с давлением в трубопроводе благодаря перфорации шара. В открытом положении через отверстия в шаре снимается давление замерзшей воды, которое способно разрушить кран.

Бактерицидность (anti-Legionella) Legionella Pneumophila – бактерия-возбудитель ЛЕГИОНЕЛЛЕЗА (болезнь легионеров, питтсбургская пневмония, понтианская лихорадка, легионелла-инфекция) - острая инфекционная болезнь. Характеризуется лихорадкой, выраженной общей интоксикацией, тяжелым течением, поражением легких, ЦНС, органов пищеварения

Недавно проведенные исследования показали, что причиной спорадических случаев заболевания легионеллезом явилось наличие бактерии легионеллы (Legionella) в бытовой системе водоснабжения.

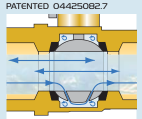
Факторы, способствующие образованию колоний бактерий: водопроводный кран, старый обогреватель, старый район, медные трубы, низкое потребление воды.

В кранах серии Eco-Green, в отличие от традиционных шаровых кранов, устранена возможность образования застойной воды в полости корпуса. За счет перфорации шара полость корпуса постоянно промывается проточной водой.





2 internal drains avoid water stagnation





CW617N brass ball valves for potable water, anti-legionella.

BODY BALL THREADS LEVERS

BALL SEALS SPINDLE SPINDLE SEALS TEMPERATURE RANGE WORKING PRESSURE YELLOW BRASS CW617N FORGED, SANDBLASTED AND UNLEADED.

BRASS CW617N FORGED AND TEA FINISHED

ISO 7:2000

UNI –EN 1706 ALUMINIUM T-HANDLE, EPOXY ENAMELLED

UNI-EN 10025 STEEL HANDLE, PVC COATED

2PTFE

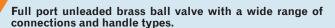
BRASS CW614N BLOW OUT PROOF

1 PTFE + 1 O-RING EPDM PEROXIDE 70 Sh

-20°C +120°C

FROM PN 64 TO PN 25 BAR (ACCORDING TO THE TABLE).

WOG 600 · WSP 150



Technology

lacktriangle

Threefold safety on the spindle (O-ring and PTFE). The spindle, assembled from inside, is blown-out proof.

The high quality of PTFE is guarantee of long endurance and excellent seal.

The dezincification-proof brass warrants a very long endurance in time, because of its thermic treatment and TEA finish. These processes also prevent nickel from releasing in water.

TEA finish

The TEA finish (Ternary Eco Alloy) is a highly stable ternary deposit, that replaces the chromium plating / nickel plating. It's very resistant to abrasion and corrosion and, moreover, TEA respects the environment, because it doesn't release nickel in water.



Frost-proof

The main piping is always in communication with the room between ball and body of the valve, thanks to the pierced ball. The holes in the ball avoid the frosted water making pressure, which could break the valve.

Anti-Legionella

Legionella Pneumophila is a bacterium, which multiplies in damp and heated places or in the stagnant water. On the contrary of what could happen in traditional valves, here bacteria don't remain in the valve, because the pierced ball avoids water stagnating when the valve is closed.



40IG

Female/female, steel handle

Внутренняя/внутренняя резьба, стальной рычаг



COD.	MISURA/SIZE	DN	PN	BOX	CART.	€
040IG03	3/8"	Ю	64	24	96	
040IG04	1/2"	15	64	14	56	
040IG06	3/4"	20	40	12	48	
040IG08	I"	25	40	6	24	
040IGI0	1.1/4"	32	25	4	16	
040IGI2	1.1/2"	40	25	2	8	
040IGI6	2"	50	25	- 1	4	
040IG20	2.1/2"	65	20	-	5	
040lG24	3"	80	20	-	3	
040IG32	4"	90	20	-	2	

402G

Female/female, "T" handle

Внутренняя/внутренняя резьба, бабочка



COD.	MISURA/SIZE	DN	PN	BOX	CART.	€
0402G03	3/8"	Ю	64	24	96	
0402G04	1/2"	15	64	20	80	
0402G06	3/4"	20	40	12	48	
0402G08	l"	25	40	6	24	

406G

(1)

Male/female, steel handle

Наружная/внутренняя резьба, стальной рычаг



COD.	MISURA,	/SIZE	DN	PN	BOX	CART.	€
0406G03		3/8"	Ю	64	24	96	
0406G04		1/2"	15	64	14	56	
0406G06		3/4"	20	40	12	48	
0406G08		l"	25	40	6	24	
0406GI0		I.I/4"	32	25	4	16	
0406GI2		1.1/2"	40	25	2	8	
0406GI6		2"	50	25	- 1	4	

407G

Male/female, "T" handle Наружная/внутренняя резьба, бабочка



	COD.	MISU	JRA/SIZE	DN	PN	вох	CART.	€
0407	7G03		3/8"	Ю	64	24	96	
0407	'G04		1/2"	15	64	20	80	
0407	7G06		3/4"	20	40	12	48	
0407	'G08		I"	25	40	6	24	



КАЧЕСТВО - СДЕЛАНО В ИТАЛИИ

321G

Female/manifold fittings, steel handle Внутренняя/разъемный соединитель, стальной рычаг



COD.	MISURA/SIZE	DN	PN	BOX	CART.	€
032IG04	1/2"	15	64	14	56	
032IG06	3/4"				40	
032IG08	1"	25	40	6	24	
032IGI0	1.1/4"	32	25	2	8	

322G

Female/manifold fittings, "T" handle Внутренняя/разъемный соединитель, бабочка



	COD.	MISURA	\/SIZE	DN	PN	BOX	CART.	€
035	22G04		1/2"	15	64	14	56	
	22G06		3/4"				40	
032	22G08		l"	25	40	6	24	
03	22GIO		1.1/4"	32	25	2	8	

331G

(1)

Female/female, with drain cock, steel handle Внутренняя/внутренняя резьба, с сливным клапаном, стальной рычаг



COD.	MISU	JRA/SIZE	DN	PN	BOX	CART.	€
033IG04		1/2"	15	64	14	56	
033IG06		3/4"	20	40	Ю	40	
033IG08		l"	25	40	4	16	
033IGI0		1.1/4"	32	25	4	16	
033IGI2		1.1/2"	40	25	2	8	
033IGI6		2"	50	25	2	8	

332G

Female/female, with drain cock, "T" handle Внутренняя/внутренняя резьба, с сливным клапаном, бабочка



COD.	MISURA,	/SIZE	DN	PN	BOX	CART.	€
0332G04		1/2"	15	64	14	56	
0332G06		3/4"	20	40	Ю	40	
0332G08		l"	25	40	6	24	



740G*

Female/female, Y filter, steel handle

Внутренняя/внутренняя резьба, с фильтром, стальной рычаг



COD.	MISU	IRA/SIZE	DN	PN	BOX	CART.	€
0740G04		1/2"	15	20	6	24	
0740G06		3/4"	15	20	6	24	
0740G625	;	3/4"	20	20	5	20	
0740G08		I"	20	20	5	20	

74IG*

Female/female, Y filter, "T" handle

Внутренняя/внутренняя резьба, с фильтром, бабочка



COD.	MISUR	RA/SIZE	DN	PN	BOX	CART.	€
074IG04		1/2"	15	20	6	24	
074IG06		3/4"					
074IG625		3/4"	20		_		
074IG08		I"	20	20	5	20	

742G*

(1)

Male/female, Y filter, steel handle

(1)

Наружная/внутренняя резьба, с фильтром, стальной рычаг



COD.	MISURA/SIZE		COD. MISURA/SIZE DN PI		PN	BOX	CART.	€
0742G04 0742G06		I/2" 3/4"			6 6			
0742G625		3/4"	20	20	5	20		
0742G08		l"	20	20	5	20		

743G*

Male/female, Y filter, "T" handle

Наружная/внутренняя резьба, с фильтром, бабочка



	COD.	MISUF	RA/SIZE	DN	PN	BOX	CART.	€
074	13G04		1/2"	15	20	6	24	
074	13G06		3/4"	15	20	6	24	
074	36G25		3/4"	20	20	5	20	
074	13G08		l"	20	20	5	20	

* фильтр: 400 мкм filter: 400 micron



КАЧЕСТВО - СДЕЛАНО В ИТАЛИИ

744G*

Compression fittings for copper pipe, Y-filter,steel handle Компрессионые фитинги для медной трубы, с фильтром, стальной рычаг



COD.	MISURA	/SIZE	DN	PN	BOX	CART.	€
0744GI5		15	15	20	6	24	
0744GI6		16	15		6		
0744GI8		18	20	20	5	20	
0744G22		22	20	20	5	20	

745G*

Compression ends, Y filter, "T" handle Компрессионые фитинги для медной трубы, с фильтром, бабочка



COD.	MISURA	/SIZE	DN	PN	BOX	CART.	:	€
0745GI5		15	15	20	6	24		
0745GI6		16	15	20	6			
0745GI8		18	20	20	5	20		
0745G22		22	20	20	5	20		

746G*

(1)

Female/swivel nut, Y filter, steel handle Внутренняя/накидная гайка, с фильтром, стальной рычаг



COD. N	IISURA/SIZE	DN	PN	вох	CART.	€
0746G505	I/2"X3/4"	15	20	6	24	
0746G63I	3/4"X3/4"	15	20	6	24	
0746G5I8	3/4"XI"	20	20	5	20	
0746G632	I"XI"	20	20	5	20	

747G*

Female/swivel nut, Y filter, "Т" handle Внутренняя/накидная гайка, с фильтром, бабочка



COD	. MISU	JRA/SIZE	DN	PN	BOX	CART.	€
0747G505	L	/2"X3/4"	15	20	6	24	
0747G63		4"X3/4"					
0747G5I8	3	3/4"XI"	20	20	5	20	
0747G63a	2	I"XI"	20	20	5	20	

* фильтр: 400 мкм filter: 400 micron



748G*

Male/swivel nut, Y filter, steel handle

Наружная/накидная гайка, с фильтром, стальной рычаг



COD.	MISURA/SIZE	DN	PN	BOX	CART.	€
0748G505	I/2"X3/4"	15	20	6	24	
0748G63I	3/4"X3/4"	15	20	6	24	
0748G5I8	3/4"XI"	20	20	5	20	
0748G632	l"XI"	20	20	5	20	

749G*

Male/swivel nut, Y filter, "T" handle

Наружная/накидная гайка, с фильтром, бабочка



COD.	MISURA/SIZE	DN	PN	вох	CART.	€
0749G505	I/2"X3/4"	15	20	6	24	
0749G63I	3/4"X3/4"	20	20	6	24	
0749G5I8	3/4"XI"	20	20	5	20	
0749G632	l"XI"	20	20	5	20	

736G*

(1)

Male/manifold fitting, Y filter, steel handle

Внутренняя/разъемный соединитель, с фильтром, стальной рычаг



COD.	MISURA	/SIZE	DN	PN	вох	CART.	€
0736G04 0736G06		I/2" 3/4"			6 5		

737G*

Male/manifold fitting, Y filter, "T" handle

Внутренняя/разъемный соединитель, с фильтром, бабочка



COD.	MISURA/SIZE	DN	PN	вох	CART.	€
0737G04	1/2"	15	20	6	24	
0737G06	3/4"	20	20	5	20	

* фильтр: 400 мкм filter: 400 micron

(1)



ECO-GREEN КАЧЕСТВО - СДЕЛАНО В ИТАЛИИ

691G

Heavy type hose bibcock, steel handle Водоразборный усиленного типа, стальной рычаг



COD.	MISURA/SIZE	DN	PN	BOX	CART.	€
069IG04 069IG06	7			12 6	48 24	

692G

Heavy type hose bibcock, aluminium "T" handle Водоразборный усиленного типа, бабочка



COD.	MISURA/SIZE	DN	PN	BOX	CART.	€
0692G04 0692G06	1.			12 6		

380**G**

(1)

Female/female, chrome plated handle Внутренняя/внутренняя резьба, хромированный рычаг



COD.	MISURA	/SIZE	DN	PN	BOX	CART.	₹
0380G04		1/2"	15	64	6	24	
0380G06		3/4"	20	40	5	20	

383**G**

Female/female, globe type chrome plated handle Внутренняя/внутренняя резьба, хромированная ручка типа "глобус"



	COD. I	MISURA,	/SIZE	DN	PN	BOX	CART.	€
038	33G04		1/2"	15	64	6	24	
038	33G06		3/4"	20	40	5	20	



385G

Female/female, chrome plated cap Внутренняя/внутренняя резьба, хромированная крышка

(



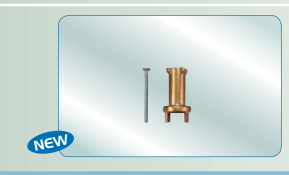
COD.	MISURA/SIZE	DN	PN	BOX	CART.	€
0385G04	1/2"	15	64	6	24	
0385G06	3/4"	20	40	5	20	

550G

(

Handle extension *





COD.	MISURA/SIZE	вох	CART.	€
0550G02	1/2"-3/4"	30	120	
0550G08	l"- l.l/4"	10	40	
0550GI2	1.1/2"-2"	IO	40	
0550G20	2.1/2"	8	32	
0550G24	3"-4"	5	20	

^{*} Suitable only for aluminium handle - Подходит только для алюминиевого рычага