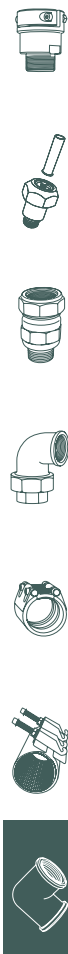


gebogold

ACCESORIOS ROSCADOS DE LATÓN



CARACTERÍSTICAS

Aplicaciones *: 



* esta gama de productos incluye productos que se pueden utilizar para estas aplicaciones

Uso:



NUEVO



AMPLIACIONES

GAMA DE PRODUCTOS GOLD



SERIE [BR]

P. 155-167

Accesorios roscados de latón: Roscas de fijación según ISO 228 -
Roscas macho con moleteado (hasta 1 1/2)



SERIE [BC]

P. 168-170

Accesorios roscados de latón cromado: Roscas de fijación según ISO 228 -
Roscas macho con moleteado (hasta 1 1/2)

Ambas gamas rosca macho con grafilado

CARACTERÍSTICAS GOLD



Especificaciones del material:

Aleación de cobre según DIN EN 12164 y DIN EN ISO 12165 de acuerdo con la Lista Común Composición 4MS (Cuatro Estados miembros CE), 10ª revisión del 19 de junio 2018.

Material:

CW617N de acuerdo con el grupo 4MS (marco regulador de los productos metálicos en contacto con el agua potable).

Campos de aplicación según DIN EN 1254-4 para series BR y BC, dimensiones 1/8" - 4", rosca de fijación según ISO 228:

Presión y temperaturas de trabajo:

Agua: 10°C a 30°C/máx. 16 bar y máx. 95°C/máx. 6 bar

Aire comprimido: 5°C a 35°C/máx. 6 bar

Instalación:

Para la instalación debe tenerse en cuenta que los accesorios deben montarse de acuerdo con las normas técnicas vigentes.

SERIE (BR) - Rosca según ISO 228

1	CURVA 90°, M X H
MEDIDA	CÓDIGO ARTÍCULO
1/2"	1-4BR
3/4"	1-5BR
1"	1-6BR
1 1/4"	1-7BR
1 1/2"	1-8BR
2"	1-9BR
2 1/2"	1-10BR
3"	1-11BR



2	CURVA 90°, H X H
MEDIDA	CÓDIGO ARTÍCULO
1/2"	2-4BR
3/4"	2-5BR
1"	2-6BR
1 1/4"	2-7BR
1 1/2"	2-8BR
2"	2-9BR
2 1/2"	2-10BR
3"	2-11BR



SERIE (BR) - Rosca según ISO 228



90 CODO 90°, H X H

MEDIDA	CÓDIGO ARTÍCULO
3/8"	90-3BR
1/2"	90-4BR
3/4"	90-5BR
1"	90-6BR
1 1/4"	90-7BR
1 1/2"	90-8BR
2"	90-9BR
2 1/2"	90-10BR
3"	90-11BR
4"	90-12BR



2

90 CODO 90°, H X H, REDUCIDO

MEDIDA	CÓDIGO ARTÍCULO
1/2" x 3/8"	90-19BR
3/4" x 1/2"	90-22BR
1 x 1/2"	90-25BR
1 x 3/4"	90-26BR

1



92 CODO 90°, M X H

MEDIDA	CÓDIGO ARTÍCULO
3/8"	92-3BR
1/2"	92-4BR
3/4"	92-5BR
1"	92-6BR
1 1/4"	92-7BR
1 1/2"	92-8BR
2"	92-9BR
2 1/2"	92-10BR
3"	92-11BR
4"	92-12BR

SERIE (BR) - Rosca según ISO 228

96 CODO UNIÓN 90°, CÓNICO, H X H, JUNTA TÓRICA

MEDIDA	CÓDIGO ARTÍCULO
1/2"	96-4BR
3/4"	96-5BR
1"	96-6BR
1 1/4"	96-7BR
1 1/2"	96-8BR
2"	96-9BR



98 CODO UNIÓN 90°, CÓNICO, M X H

MEDIDA	CÓDIGO ARTÍCULO
1/2"	98-4BR
3/4"	98-5BR
1"	98-6BR
1 1/4"	98-7BR
1 1/2"	98-8BR
2"	98-9BR



120 CODO 45°, H/H

MEDIDA	CÓDIGO ARTÍCULO
1/2"	120-4BR
3/4"	120-5BR
1"	120-6BR



121 CODO 45°, M/H

MEDIDA	CÓDIGO ARTÍCULO
1/2"	121-4BR
3/4"	121-5BR
1"	121-6BR



SERIE (BR) - Rosca según ISO 228



130 TE, H X H X H, IGUAL

MEDIDA	CÓDIGO ARTÍCULO
3/8"	130-3BR
1/2"	130-4BR
3/4"	130-5BR
1"	130-6BR
1 1/4"	130-7BR
1 1/2"	130-8BR
2"	130-9BR
2 1/2"	130-10BR
3"	130-11BR
4"	130-12BR

3



2

130 TE, H X H X H, REDUCIDA

MEDIDA	CÓDIGO ARTÍCULO
3/4" x 1/2" x 3/4"	130-22BR
1" x 1/2" x 1"	130-25BR
1" x 3/4" x 1"	130-26BR
1 1/4" x 3/4" x 1 1/4"	130-28BR
1 1/4" x 1" x 1 1/4"	130-29BR

1



134 TE, H X H X M, IGUAL

MEDIDA	CÓDIGO ARTÍCULO
1/2"	134-4BR
3/4"	134-5BR
1"	134-6BR



135 TE, M X M X M, IGUAL

MEDIDA	CÓDIGO ARTÍCULO
1/2"	135-4BR
3/4"	135-5BR
1"	135-6BR



180 CRUZ, H X H X H X H, IGUAL

MEDIDA	CÓDIGO ARTÍCULO
1/2"	180-4BR
3/4"	180-5BR
1"	180-6BR
1 1/4"	180-7BR
1 1/2"	180-8BR
2"	180-9BR

SERIE (BR) - Rosca según ISO 228

240 MANGUITO REDUCIDO, H X H

MEDIDA	CÓDIGO ARTÍCULO
1/2" x 3/8"	240-19BR
3/4" x 1/2"	240-22BR
1" x 1/2"	240-25BR
1" x 3/4"	240-26BR
1 1/4" x 1"	240-29BR
1 1/2" x 1"	240-32BR
1 1/2" x 1 1/4"	240-33BR
2" x 1"	240-36BR
2" x 1 1/4"	240-37BR
2" x 1 1/2"	240-39BR

241 ARO REDUCIDO, M X H, CON VALONA HEXAGONAL

MEDIDA	CÓDIGO ARTÍCULO
1/4" x 1/8"	241-14BR
3/8" x 1/8"	241-15BR
3/8" x 1/4"	241-16BR
1/2" x 1/4"	241-18BR
1/2" x 3/8"	241-19BR
3/4" x 1/4"	241-20BR
3/4" x 3/8"	241-21BR
3/4" x 1/2"	241-22BR
1" x 3/8"	241-24BR
1" x 1/2"	241-25BR
1" x 3/4"	241-26BR
1 1/4" x 1/2"	241-27BR
1 1/4" x 3/4"	241-28BR
1 1/4" x 1"	241-29BR
1 1/2" x 1/2"	241-30BR
1 1/2" x 3/4"	241-31BR
1 1/2" x 1"	241-32BR
1 1/2" x 1 1/4"	241-33BR
2" x 1/2"	241-34BR
2" x 3/4"	241-35BR
2" x 1"	241-36BR
2" x 1 1/4"	241-37BR
2" x 1 1/2"	241-38BR
2 1/2" x 2"	241-44BR
3" x 2"	241-50BR
3" x 2 1/2"	241-51BR
4" x 2"	241-57BR
4" x 2 1/2"	241-58BR
4" x 3"	241-59BR



2



1



1



2



SERIE (BR) - Rosca según ISO 228



1

245 ENLACE CONTRA ROSCA REDUCIDO, M X M

MEDIDA	CÓDIGO ARTÍCULO
1/4" x 1/8"	245-14BR
3/8" x 1/4"	245-16BR
1/2" x 1/4"	245-18BR
1/2" x 3/8"	245-19BR
3/4" x 3/8"	245-21BR
3/4" x 1/2"	245-22BR
1" x 1/2"	245-25BR
1" x 3/4"	245-26BR
1 1/4" x 1/2"	245-27BR
1 1/4" x 3/4"	245-28BR
1 1/4" x 1"	245-29BR
1 1/2" x 3/4"	245-31BR
1 1/2" x 1"	245-32BR
1 1/2" x 1 1/4"	245-33BR
2" x 1"	245-36BR
2" x 1 1/4"	245-37BR
2" x 1 1/2"	245-38BR
2 1/2" x 2"	245-44BR
3" x 2"	245-50BR
3" x 2 1/2"	245-51BR
4" x 2 1/2"	245-58BR
4" x 3"	245-59BR



2

246 ALARGO, M X H, REDUCIDO

MEDIDA	CÓDIGO ARTÍCULO
3/8" x 1/2"	246-73BR
1/2" x 3/4"	246-22BR
3/4" x 1"	246-26BR
1" x 1 1/4"	246-29BR

SERIE (BR) - Rosca según ISO 228

246H RACOR MARSELLA REDUCIDO, M X H

MEDIDA	CÓDIGO ARTÍCULO
3/8" x 1/2"	246H-73BR
1/2" x 3/8"	246H-19BR
1/2" x 3/4"	246H-22BR
1/2" x 1"	246H-25BR
1/2" x 1 1/4"	246H-27BR
3/4" x 1/2"	246H-74BR
3/4" x 1"	246H-26BR
3/4" x 1 1/4"	246H-28BR
3/4" x 2"	246H-35BR
1" x 1/2"	246H-75BR
1" x 3/4"	246H-76BR
1" x 1 1/4"	246H-29BR
1" x 1 1/2"	246H-32BR
1" x 2"	246H-36BR
1 1/4" x 1 1/2"	246H-33BR
1 1/4" x 2"	246H-37BR
1 1/2" x 2"	246H-38BR
2" x 2 1/2"	246H-44BR

270 MANGUITO, H X H, IGUAL

MEDIDA	CÓDIGO ARTÍCULO
1/4"	270-2BR
3/8"	270-3BR
1/2"	270-4BR
3/4"	270-5BR
1"	270-6BR
1 1/4"	270-7BR
1 1/2"	270-8BR
2"	270-9BR
2 1/2"	270-10BR
3"	270-11BR
4"	270-12BR



2



SERIE (BR) - Rosca según ISO 228



280 ENLACE CONTRA ROSCA, M X M

MEDIDA	CÓDIGO ARTÍCULO
1/8"	280-1BR
1/4"	280-2BR
3/8"	280-3BR
1/2"	280-4BR
3/4"	280-5BR
1"	280-6BR
1 1/4"	280-7BR
1 1/2"	280-8BR
2"	280-9BR
2 1/2"	280-10BR
3"	280-11BR
4"	280-12BR



290 TAPÓN MACHO

MEDIDA	CÓDIGO ARTÍCULO
1/4"	290-2BR
3/8"	290-3BR
1/2"	290-4BR
3/4"	290-5BR
1"	290-6BR
1 1/4"	290-7BR
1 1/2"	290-8BR
2"	290-9BR



290 A TAPÓN MACHO CON VALONA

MEDIDA	CÓDIGO ARTÍCULO
3/8"	290A-3BR
1/2"	290A-4BR
3/4"	290A-5BR
1"	290A-6BR
1 1/4"	290A-7BR
1 1/2"	290A-8BR
2"	290A-9BR

SERIE (BR) - Rosca según ISO 228

300 TAPÓN HEMBRA

MEDIDA	CÓDIGO ARTÍCULO
3/8"	300-3BR
1/2"	300-4BR
3/4"	300-5BR
1"	300-6BR
1 1/4"	300-7BR
1 1/2"	300-8BR
2"	300-9BR
2 1/2"	300-10BR
3"	300-11BR
4"	300-12BR



310 TUERCA HEMBRA

MEDIDA	CÓDIGO ARTÍCULO
3/8"	310-3BR
1/2"	310-4BR
3/4"	310-5BR
1"	310-6BR
1 1/4"	310-7BR
1 1/2"	310-8BR
2"	310-9BR



315 B ENTRONQUE MACHO PARA MANGUERA

MEDIDA	CÓDIGO ARTÍCULO
1/2" x 14 mm	315B-14-4BR
3/4" x 20 mm	315B-20-5BR
1" x 25 mm	315B-25-6BR
1 1/4" x 35 mm	315B-35-7BR
1 1/2" x 45 mm	315B-45-8BR
2" x 60 mm	315B-60-9BR



316 B ENTRONQUE HEMBRA PARA MANGUERA

MEDIDA	CÓDIGO ARTÍCULO
1/2" x 14 mm	316B-14-4BR
3/4" x 20 mm	316B-20-5BR
1" x 25 mm	316B-25-6BR



SERIE (BR) - Rosca según ISO 228



340 RACOR UNIÓN CÓNICO, H X H, JUNTA TÓRICA

MEDIDA	CÓDIGO ARTÍCULO
1/2"	340-4BR
3/4"	340-5BR
1"	340-6BR
1 1/4"	340-7BR
1 1/2"	340-8BR
2"	340-9BR



341 RACOR UNIÓN CÓNICO, M X H

MEDIDA	CÓDIGO ARTÍCULO
1/2"	341-4BR
3/4"	341-5BR
1"	341-6BR
1 1/4"	341-7BR
1 1/2"	341-8BR
2"	341-9BR



471 CODO MURAL, H X H

MEDIDA	CÓDIGO ARTÍCULO
1/2"	471-4BR
3/4"	471-5BR

SERIE (BR) - Rosca según ISO 228

500 ALARGO, M X H

MEDIDA	CÓDIGO ARTÍCULO
3/8" x 10 mm	500-10-03BR
3/8" x 15 mm	500-15-03BR
3/8" x 20 mm	500-20-03BR
3/8" x 30 mm	500-30-03BR
3/8" x 50 mm	500-50-03BR
1/2" x 10 mm	500-10-04BR
1/2" x 15 mm	500-15-04BR
1/2" x 20 mm	500-20-04BR
1/2" x 30 mm	500-30-04BR
1/2" x 40 mm	500-40-04BR
1/2" x 50 mm	500-50-04BR
1/2" x 80 mm	500-80-04BR
1/2" x 100 mm	500-100-04BR
3/4" x 10 mm	500-10-05BR
3/4" x 15 mm	500-15-05BR
3/4" x 20 mm	500-20-05BR
3/4" x 30 mm	500-30-05BR
3/4" x 40 mm	500-40-05BR
3/4" x 50 mm	500-50-05BR
3/4" x 80 mm	500-80-05BR
3/4" x 100 mm	500-100-05BR
1" x 10 mm	500-10-06BR
1" x 15 mm	500-15-06BR
1" x 20 mm	500-20-06BR
1" x 30 mm	500-30-06BR
1" x 40 mm	500-40-06BR
1" x 50 mm	500-50-06BR



529 RACOR MARSELLA, M X H

MEDIDA	CÓDIGO ARTÍCULO
3/8"	529-3BR
1/2"	529-4BR
3/4"	529-5BR
1"	529-6BR
1 1/4"	529-7BR
1 1/2"	529-8BR
2"	529-9BR



SERIE (BR) - Rosca según ISO 228



530	NIPPLE, M X M	
MEDIDA		CÓDIGO ARTÍCULO
1/2" x 50 mm		70.50.04BR
1/2" x 60 mm		70.60.04BR
1/2" x 80 mm		70.80.04BR
1/2" x 100 mm		70.100.04BR
1/2" x 150 mm		70.150.04BR
1/2" x 200 mm		70.200.04BR
1/2" x 250 mm		70.250.04BR
1/2" x 300 mm		70.300.04BR
1/2" x 500 mm		70.500.04BR
3/4" x 50 mm		70.50.05BR
3/4" x 60 mm		70.60.05BR
3/4" x 80 mm		70.80.05BR
3/4" x 100 mm		70.100.05BR
3/4" x 150 mm		70.150.05BR
3/4" x 200 mm		70.200.05BR
3/4" x 250 mm		70.250.05BR
3/4" x 300 mm		70.300.05BR
3/4" x 500 mm		70.500.05BR
1" x 50 mm		70.50.06BR
1" x 60 mm		70.60.06BR
1" x 80 mm		70.80.06BR
1" x 100 mm		70.100.06BR
1" x 150 mm		70.150.06BR
1" x 200 mm		70.200.06BR
1" x 250 mm		70.250.06BR
1" x 300 mm		70.300.06BR
1" x 500 mm		70.500.06BR
1 1/4" x 50 mm		70.50.07BR
1 1/4" x 100 mm		70.100.07BR
1 1/4" x 150 mm		70.150.07BR
1 1/4" x 200 mm		70.200.07BR
1 1/2" x 50 mm		70.50.08BR
1 1/2" x 100 mm		70.100.08BR
1 1/2" x 150 mm		70.150.08BR
1 1/2" x 200 mm		70.200.08BR
2" x 50 mm		70.50.09BR
2" x 100 mm		70.100.09BR
2" x 150 mm		70.150.09BR
2" x 200 mm		70.200.09BR

SERIE (BR) - Rosca según ISO 228

531 NIPPLE ROSCADO COMPLETO

MEDIDA	CÓDIGO ARTÍCULO
1/2" x 40 mm	531-4BR
3/4" x 40 mm	531-5BR
1" x 40 mm	531-6BR
1 1/4" x 40 mm	531-7BR



VÁLVULAS ANTI-RETORNO CON RESORTE DE LATÓN

MEDIDA	CÓDIGO ARTÍCULO
1/2"	3ICV-012BR
3/4"	3ICV-0134BR
1"	3ICV-100BR
1 1/4"	3ICV-114BR
1 1/2"	3ICV-112BR
2"	3ICV-200BR



FILTRO DE LATÓN EN Y

MEDIDA	CÓDIGO ARTÍCULO
1/2"	3YST-012BR
3/4"	3YST-0134BR
1"	3YST-100BR
1 1/4"	3YST-114BR
1 1/2"	3YST-112BR
2"	3YST-200BR



35WP T DE CINCO SALIDAS

MEDIDA	CÓDIGO ARTÍCULO
1" x 1" x 1" x 1/4" x 1/4"	35WP-100BR



3RED ANILLA ROJA

MEDIDA	CÓDIGO ARTÍCULO
1/2" x 3/8"	3RED-012038BR
3/4" x 1/2"	3RED-034012BR



SERIE CROMADO (BC) – Rosca según ISO 228



90 CODO 90°, H X H

MEDIDA	CÓDIGO ARTÍCULO
3/8"	90-3BC
1/2"	90-4BC
3/4"	90-5BC
1"	90-6BC



92 CODO 90°, M X H

MEDIDA	CÓDIGO ARTÍCULO
3/8"	92-3BC
1/2"	92-4BC
3/4"	92-5BC
1"	92-6BC



130 TE, H X H X H, IGUAL

MEDIDA	CÓDIGO ARTÍCULO
3/8"	130-3BC
1/2"	130-4BC
3/4"	130-5BC
1"	130-6BC

1



2

241 ARO REDUCIDO, M X H, CON VALONA HEXAGONAL

MEDIDA	CÓDIGO ARTÍCULO
1/2" x 3/8"	241-19BC
3/4" x 3/8"	241-21BC
3/4" x 1/2"	241-22BC
1" x 1/2"	241-25BC
1" x 3/4"	241-26BC
1 1/4" x 1"	241-29BC

2



1

245 ENLACE CONTRA ROSCA REDUCIDO, M X M

MEDIDA	CÓDIGO ARTÍCULO
1/2" x 3/8"	245-19BC
3/4" x 3/8"	245-21BC
3/4" x 1/2"	245-22BC
1" x 1/2"	245-25BC
1" x 3/4"	245-26BC

SERIE CROMADO (BC) – Rosca según ISO 228

246 ALARGO, M X H, REDUCIDO

MEDIDA	CÓDIGO ARTÍCULO
3/8" x 1/2"	246-73BC
1/2" x 3/4"	246-22BC
3/4" x 1"	246-26BC
1" x 1/4"	246-29BC



270 MANGUITO, H X H, IGUAL

MEDIDA	CÓDIGO ARTÍCULO
1/4"	270-2BC
3/8"	270-3BC
1/2"	270-4BC
3/4"	270-5BC
1"	270-6BC



280 ENLACE CONTRA ROSCA, M X M

MEDIDA	CÓDIGO ARTÍCULO
3/8"	280-3BC
1/2"	280-4BC
3/4"	280-5BC
1"	280-6BC



290 TAPÓN MACHO

MEDIDA	CÓDIGO ARTÍCULO
1/4"	290-2BC
3/8"	290-3BC
1/2"	290-4BC
3/4"	290-5BC
1"	290-6BC



300 TAPÓN HEMBRA

Size	Code
3/8"	300-3BC
1/2"	300-4BC
3/4"	300-5BC
1"	300-6BC



SERIE CROMADO (BC) - Rosca según ISO 228



500	ALARGO, M X H	
	MEDIDA	CÓDIGO ARTÍCULO
	3/8" x 10 mm	500-10-03BC
	3/8" x 15 mm	500-15-03BC
	3/8" x 30 mm	500-30-03BC
	3/8" x 50 mm	500-50-03BC
	1/2" x 10 mm	500-10-04BC
	1/2" x 15 mm	500-15-04BC
	1/2" x 20 mm	500-20-04BC
	1/2" x 30 mm	500-30-04BC
	1/2" x 50 mm	500-50-04BC
	1/2" x 100 mm	500-100-04BC
	3/4" x 10 mm	500-10-05BC
	3/4" x 15 mm	500-15-05BC
	3/4" x 20 mm	500-20-05BC
	3/4" x 30 mm	500-30-05BC
	3/4" x 50 mm	500-50-05BC