



# Magnum 3G

Sistema para unión de tuberías a presión

Tarifa 2020





# Magnum 3G - Fitting

## Sistema para unión de tuberías a presión

**MAGNUM 3G**

- **Gama de accesorios de compresión para tuberías de Polietileno** desde 16 hasta 110 mm de diámetro con sistema desliza y aprieta y montaje en sólo 2 pasos.
- **Apto para agua potable y adecuado para el transporte de fluidos a presión** en industria, infraestructura, edificación y agricultura con una fiabilidad total. 1.600Kpa (PN16) a 20oC.
- **Certificaciones de Ø16 a Ø63: KIWA - ACS- AENOR - IIP - DVGW**

**kiwa**



**AENOR**  
Asociación Española de  
Normalización y Certificación



### J-68

Enlace reducido



Medida	Referencia	U.			n°	€
20-16	M55153	50			A-2	2,95
25-16	M55229	50			A-2	3,57
25-20	M55041	50			A-2	3,57
32-20	M55374	25			A-2	5,35
32-25	M55042	25			A-2	5,08
40-25	M55375	25			A-11	9,86
40-32	M55043	25			A-11	9,86
50-25	M55376	15			A-11	13,54
50-32	M55377	15			A-11	13,54
50-40	M55044	15			A-11	13,54
63-32	M55378	15			A-9	16,46
63-40	M55379	15			A-9	16,46
63-50	M55045	15			A-9	16,76
75-63	M55070	5			A-11	29,82
90-75	M55071	5			A-9	49,67
110-90	M55221	2			A-8	74,79

### J-63

Enlace recto



Medida	Referencia	U.			n°	€
16	M55149	50			A-1	2,37
20	M55017	100			A-11	2,94
25	M55018	100			A-9	3,57
32	M55019	50			A-9	5,08
40	M55020	50			A-4	7,96
50	M55003	25			A-4	11,49
63	M55004	20			A-12	17,33
75	M55021	5			A-8	29,82
90	M55022	5			A-9	49,67
110	M55165	2			A-8	77,15

### J-95

Enlace recto para reparaciones



Medida	Referencia	U.			n°	€
20	M55330	100			A-11	4,25
25	M55331	100			A-9	5,22
32	M55332	50			A-9	6,58
40	M55333	50			A-12	11,37
50	M55334	25			A-4	15,57
63	M55335	20			A-12	20,70

### J-64

Enlace acodado 90°



Medida	Referencia	U.			n°	€
16	M55154	50			A-1	2,37
20	M55029	50			A-2	2,94
25	M55030	50			A-11	3,57
32	M55031	50			A-9	5,25
40	M55032	25			A-8	7,96
50	M55009	15			A-9	11,49
63	M55010	15			A-12	17,30
75	M55033	5			A-9	30,77
90	M55034	5			A-4	51,24
110	M55190	2			A-9	120,99

## J-71

Enlace acodado 90° rosca hembra



Medida	SIN REFUERZO METALICO Referencia	U.	☐ n°	€
16-1/2"	M55393	50	A-2	2,71
20-1/2"	M55135	50	A-2	3,83
20-3/4"	M55307	50	A-2	3,76
25-1/2"	M55218	50	A-2	4,48
25-3/4"	M55136	50	A-2	4,44
25-1"	M55308	50	A-2	4,36
32-3/4"	M55242	25	A-2	5,56
32-1"	M55137	25	A-2	5,56
32-1 1/4"	M55309	25	A-2	6,42
40-1"	M55310	25	A-11	8,96
40-1 1/4"	M55138	25	A-11	6,94
50-1 1/4"	M55311	20	A-9	10,17
50-1 1/2"	M55159	20	A-9	10,37
50-2"	M55364	20	A-9	11,09
63-2"	M55160	20	A-4	12,73

Medida	CON REFUERZO METALICO Referencia	U.	☐ n°	€
20-1/2"	M55175	50	A-2	4,25
20-3/4"	M55366	50	A-2	5,24
25-1/2"	M55225	50	A-2	8,42
25-3/4"	M55176	50	A-2	4,99
25-1"	M55367	50	A-2	5,24
32-3/4"	M55243	25	A-2	6,17
32-1"	M55177	25	A-2	6,17
32-1 1/4"	M55368	25	A-2	6,77
40-1"	M55369	25	A-11	9,31
40-1 1/4"	M55178	25	A-11	9,31
50-1 1/4"	M55370	20	A-9	10,52
50-1 1/2"	M55188	20	A-9	11,86
50-2"	M55371	20	A-9	11,44
63-2"	M55189	20	A-4	14,63
75-2 1/2"	M55257	10	A-9	26,86
90-3"	M55258	6	A-9	36,30
110-4"	M55259	4	A-4	81,79

## J-69

Enlace acodado 90° rosca macho



Medida	Referencia	U.	☐ n°	€
16-1/2"	M55312	50	A-2	3,05
20-1/2"	M55096	50	A-2	2,96
20-3/4"	M55313	50	A-2	2,91
25-1/2"	M55217	50	A-2	3,66
25-3/4"	M55097	50	A-2	3,66
25-1"	M55314	50	A-2	3,58
32-3/4"	M55315	25	A-2	4,50
32-1"	M55098	25	A-2	4,60
32-1 1/4"	M55316	25	A-2	4,60
40-1"	M55317	25	A-11	5,82
40-1 1/4"	M55099	25	A-11	6,01
50-1 1/4"	M55318	20	A-9	8,03
50-1 1/2"	M55163	20	A-9	8,19
63-2"	M55164	20	A-4	12,48

## J-73

TE 90° bocas iguales



Medida	Referencia	U.	☐ n°	€
16	M55150	50	A-2	3,75
20	M55072	100	A-9	4,48
25	M55073	100	A-4	5,38
32	M55074	25	A-8	7,63
40	M55075	25	A-4	11,90
50	M55086	10	A-9	17,37
63	M55087	10	A-4	26,12
75	M55088	5	A-4	51,24
90	M55089	5	A-4	77,53
110	M55191	2	A-4	138,73

## J-59

TE 45°



Medida	Referencia	U.	☐ n°	€
63	M55735	10	A-4	25,61

## J-96

TE 90° para reparaciones



Medida	Referencia	U.	U. n°	€
20	M55387	100	A-9	6,49
25	M55388	100	A-4	8,34
32	M55389	25	A-8	11,10
40	M55390	25	A-4	18,05
50	M55391	10	A-9	24,76
63	M55392	10	A-4	33,45

## J-74

TE 90° reducida al centro



Medida	Referencia	U.	U. n°	€
25-20	M55115	50	A-8	5,38
25-32	M55380	50	A-8	7,63
32-25	M55116	25	A-8	9,91
40-25	M55381	25	A-9	11,67
40-32	M55117	25	A-9	11,90
50-25	M55382	10	A-9	18,29
50-32	M55383	10	A-9	18,29
50-40	M55118	10	A-9	18,29
63-25	M55384	10	A-4	21,34
63-32	M55385	10	A-4	24,65
63-50	M55119	10	A-4	26,01

## J-60

TE 90° rosca macho



Medida	Referencia	U.	U. n°	€
25-1/2"	M55353	50	A-11	5,45
25-3/4"	M55195	50	A-11	5,56
32-1"	M55196	25	A-11	7,61
40-1 1/4"	M55304	50	A-5	13,95
50-1 1/2"	M55305	15	A-9	17,35
63-2"	M55306	5	A-4	32,64

## J-65

TE 90° rosca hembra



Medida	SIN REFUERZO METÁLICO Referencia	U.	U. n°	€
16-1/2"	M55354	100	A-8	3,30
20-1/2"	M55023	100	A-8	3,75
20-3/4"	M55324	100	A-8	5,19
25-1/2"	M55219	50	A-11	5,30
25-3/4"	M55024	100	A-9	5,30
25-1"	M55325	100	A-8	5,59
32-3/4"	M55244	50	A-9	7,26
32-1"	M55025	50	A-9	7,26
32-1 1/4"	M55326	50	A-8	8,20
40-1"	M55328	50	A-12	11,48
40-1 1/4"	M55026	50	A-12	11,48
50-1 1/4"	M55329	15	A-9	12,90
50-1 1/2"	M55007	15	A-9	13,67
63-2"	M55008	15	A-4	21,45

Medida	CON REFUERZO METÁLICO Referencia	U.	U. n°	€
20-1/2"	M55183	100	A-8	4,30
20-3/4"	M55358	100	A-8	4,33
25-1/2"	M55224	50	A-11	5,64
25-3/4"	M55184	100	A-9	5,80
25-1"	M55359	100	A-9	5,69
32-3/4"	M55245	50	A-9	7,83
32-1"	M55185	50	A-9	7,83
32-1 1/4"	M55360	50	A-9	8,72
40-1"	M55362	50	A-4	10,34
40-1 1/4"	M55186	50	A-4	11,68
50-1 1/4"	M55363	15	A-9	13,45
50-1 1/2"	M55187	15	A-9	14,63
63-2"	M55141	15	A-4	23,09
75-2 1/2"	M55142	5	A-9	40,09
90-3"	M55143	5	A-4	60,23
110-4"	M55227	2	A-4	128,60

## J-65

TE 90° rosca hembra reducida



Medida	SIN REFUERZO METÁLICO Referencia	U.	U. n°	€
32-1"-25	<b>M55327</b>	50	A-9	6,14

Medida	CON REFUERZO METÁLICO Referencia	U.	U. n°	€
32-1"-25	<b>M55361</b>	50	A-9	7,12

## J-78

Tapón final



Medida	Referencia	U.	U. n°	€
16	<b>M55372</b>	50	A-1	2,15
20	<b>M55104</b>	50	A-1	2,37
25	<b>M55105</b>	50	A-2	2,66
32	<b>M55106</b>	25	A-2	4,16
40	<b>M55107</b>	25	A-11	5,13
50	<b>M55108</b>	10	A-2	7,56
63	<b>M55109</b>	10	A-11	10,87
75	<b>M55110</b>	5	A-11	19,38
90	<b>M55111</b>	5	A-8	31,74
110	<b>M55223</b>	2	A-2	64,23

## J-72

Codo grifo 90°



Medida	SIN REFUERZO METÁLICO Referencia	U.	U. n°	€
20-1/2"	<b>M55076</b>	50	A-2	3,96
25-3/4"	<b>M55077</b>	50	A-11	4,27

Medida	CON REFUERZO METÁLICO Referencia	U.	U. n°	€
20-1/2"	<b>M55179</b>	50	A-2	4,85
25-3/4"	<b>M55180</b>	50	A-11	5,38

## J-66

Enlace brida



Medida	Referencia	U.	U. n°	€
40-40	<b>M55365</b>	10	A-11	16,53
50-40	<b>M55100</b>	10	A-11	18,73
50-50	<b>M55373</b>	10	A-11	20,55
63-50	<b>M55101</b>	10	A-9	26,52
75-2 1/2"	<b>M55102</b>	5	A-8	30,67
90-3"	<b>M55103</b>	5	A-9	47,53
110-4"	<b>M55222</b>	2	A-11	89,09

## J-97

Enlace acodado 45°





Medida	Referencia	U.	U. n°	€
32	<b>M55394</b>	50	A-9	8,00
40	<b>M55395</b>	25	A-8	11,33
50	<b>M55396</b>	15	A-9	15,47
63	<b>M55397</b>	15	A-12	20,50

### J-61

Enlace mixto rosca macho



Medida	Referencia	U.		 n°	€
16-1/2"	M55147	50		A-10	1,48
16-3/4"	M55336	50		A-10	1,48
16-3/8"	M55148	50		A-10	1,45
20-1/2"	M55011	100		A-2	1,82
20-3/4"	M55132	50		A-1	2,51
25-1/2"	M55133	50		A-2	2,51
25-3/4"	M55012	100		A-11	2,28
25-1"	M55213	50		A-2	2,37
32-3/4"	M55214	50		A-11	3,67
32-1"	M55013	100		A-9	3,67
32-1 1/4"	M55215	50		A-11	3,67
32-1 1/2"	M55337	50		A-11	3,61
40-1"	M55216	50		A-9	4,89
40-1 1/4"	M55338	100		A-4	5,67
40-1 1/2"	M55014	100		A-12	4,89
40-2"	M55339	100		A-4	5,67
50-1 1/4"	M55303	25		A-4	6,40
50-1 1/2"	M55001	25		A-8	6,52
50-2"	M55340	25		A-8	8,27
63-1 1/2"	M55341	25		A-4	9,69
63- 2"	M55002	25		A-4	9,89
75-2 1/2"	M55015	5		A-11	17,43
90-3"	M55016	5		A-9	28,21
110-4"	M55192	2		A-11	61,46

### J-79

Manguito pasamuros







Medida	Referencia	U.		 n°	€
25-3/4"	M55230	10		A-10	5,56
32-1"	M55231	10		A-1	8,33

### J-62

Enlace mixto rosca hembra



Medida	SIN REFUERZO METÁLICO Referencia	U.		 n°	€
16-1/2"	M55152	50		A-10	1,62
20-1/2"	M55035	100		A-2	2,24
20-3/4"	M55687	50		A-1	2,19
20-1"	M55342	100		A-2	2,19
25-1/2"	M55134	50		A-2	2,83
25-3/4"	M55036	100		A-11	2,83
25-1"	M55246	50		A-2	2,83
32-3/4"	M55320	50		A-11	3,68
32-1"	M55037	100		A-9	3,75
32-1 1/4"	M55321	50		A-11	3,68
40-1"	M55322	50		A-9	5,06
40-1 1/4"	M55038	50		A-8	5,16
40-1 1/2"	M55343	50		A-8	5,06
50-1 1/4"	M55323	50		A-8	6,94
50-1 1/2"	M55005	25		A-8	6,94
50-2"	M55344	25		A-8	7,10
63-2"	M55006	25		A-4	10,55

Medida	CON REFUERZO METÁLICO Referencia	U.		 n°	€
20-1/2"	M55169	100		A-2	2,69
20-3/4"	M55345	50		A-1	2,64
25-1/2"	M55170	50		A-2	3,35
25-3/4"	M55171	100		A-11	3,35
25-1"	M55247	50		A-2	3,35
32-3/4"	M55347	50		A-11	4,25
32-1"	M55172	100		A-9	4,34
32-1 1/4"	M55348	50		A-11	4,25
40-1"	M55349	50		A-8	5,92
40-1 1/4"	M55173	50		A-8	6,04
40-1 1/2"	M55350	50		A-8	6,04
50-1 1/4"	M55351	25		A-8	8,35
50-1 1/2"	M55174	25		A-8	8,52
50-2"	M55352	25		A-8	9,35
63-2"	M55144	25		A-4	12,49
75-2 1/2"	M55145	5		A-11	21,21
90-3"	M55146	5		A-8	32,42
110-4"	M55226	2		A-11	77,49



# Magnum 3G - Fitting con inserto de latón

## Sistema para unión de tuberías a presión

**MAGNUM 3G**

- **Serie de accesorios de transición con rosca de latón insertada en el cuerpo de polipropileno**, adecuado para unir equipos hidráulicos y tubos de metal roscados con tuberías de polietileno desde Ø20 hasta Ø63mm.

### J-62



Enlace mixto rosca hembra con inserto de latón

Medida	Referencia	U.			n°	€
20-1/2"	<b>M55710</b>	50			A-2	13,65
25-3/4"	<b>M55711</b>	60			A-11	16,00
32-1"	<b>M55712</b>	50			A-9	18,10
40-11/4"	<b>M55713</b>	25			A-2	24,68
50-11/2"	<b>M55714</b>	12			A-2	30,35
63-2"	<b>M55715</b>	12			A-8	44,08

### J-71



Enlace acodado rosca hembra con inserto de latón

Medida	Referencia	U.			n°	€
20-1/2"	<b>M55723</b>	25			A-2	22,05
25-3/4"	<b>M55724</b>	25			A-2	23,99
32-1"	<b>M55725</b>	12			A-1	24,86
40-11/4"	<b>M55726</b>	15			A-11	24,86
50-11/2"	<b>M55727</b>	10			A-11	30,40
63-2"	<b>M55728</b>	10			A-8	37,80

### J-61



Enlace mixto rosca macho con inserto de latón

Medida	Referencia	U.			n°	€
20-1/2"	<b>M55701</b>	50			A-2	15,99
25-3/4"	<b>M55702</b>	60			A-11	16,35
32-3/4"	<b>M55703</b>	30			A-11	18,04
32-1"	<b>M55704</b>	50			A-9	18,04
32-11/4"	<b>M55705</b>	25			A-11	23,18
32-11/2"	<b>M55729</b>	25			A-9	23,18
40-1"	<b>M55706</b>	25			A-8	23,30
40-11/4"	<b>M55707</b>	40			A-12	24,68
40-11/2"	<b>M55730</b>	25			A-9	24,68
50-11/4"	<b>M55731</b>	12			A-2	30,35
50-11/2"	<b>M55708</b>	12			A-2	30,35
63-2"	<b>M55709</b>	12			A-8	44,09

### J-69



Enlace acodado rosca macho con inserto de latón

Medida	Referencia	U.			n°	€
20-1/2"	<b>M55716</b>	25			A-2	22,54
25-3/4"	<b>M55717</b>	25			A-2	23,85
32-3/4"	<b>M55718</b>	12			A-2	25,62
32-1"	<b>M55719</b>	12			A-2	25,62
40-1"	<b>M55732</b>	12			A-11	28,44
40-11/4"	<b>M55720</b>	15			A-11	29,80
40-11/2"	<b>M55733</b>	15			A-11	29,80
50-11/4"	<b>M55734</b>	10			A-2	37,06
50-11/2"	<b>M55721</b>	10			A-11	37,06
63-2"	<b>M55722</b>	10			A-8	52,44

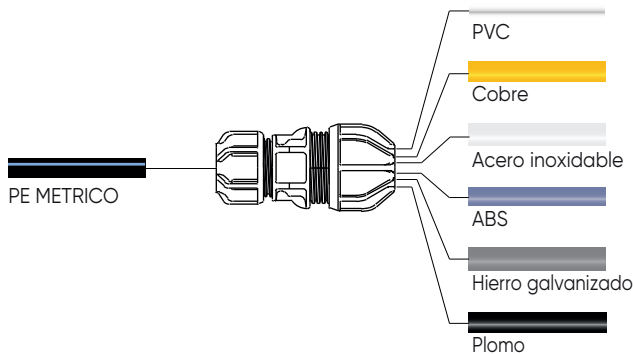


# Magnum 3G Fitting UTC/PE

## Sistema para unión de tuberías a presión

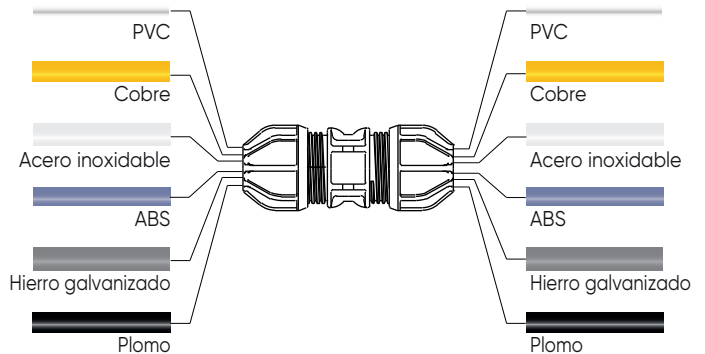
**MAGNUM 3G**

- Accesorios para la conexión de tubería de PE Métrico a Cobre, PVC, ABS, Acero Inoxidable, Hierro Galvanizado y Plomo.
- Sistema desliza y aprieta.
- Apto para agua potable y adecuado para el transporte de fluidos a presión nominal de 12,5 bar a 20°C.
- Certificado WRAS.



### Conexión de PE con una gran variedad de tubos

PVC, cobre, hierro galvanizado, ABS, plomo, acero inoxidable, acero y polietileno.



### Conexión de una gran variedad de tubos entre sí

PVC, cobre, hierro galvanizado, ABS, plomo, acero inoxidable, acero y polietileno.

## INSTALACIÓN RÁPIDA Y FÁCIL - Sistema desliza y aprieta

### Completa seguridad

Accesorio premontado, sin riesgo de dañar las tuberías al montar.

### Materiales de alto rendimiento

Fabricado con materiales termoplásticos tecnológicamente avanzados.

El Sistema UTC® está clasificado para una presión nominal de 12,5 bar a 20 ° C.

### Cobertura completa

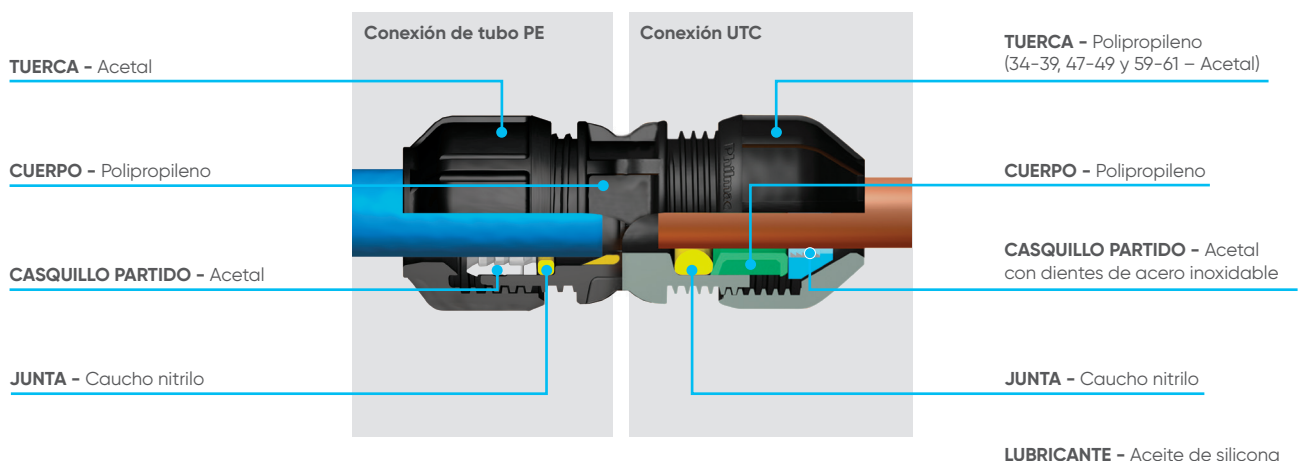
Conectando una amplia variedad de tuberías incluyendo.

Cobre, acero inoxidable, ABS, Hierro galvanizado y plomo.



WRAS Approval. (United Kingdom)  
Cert. n.º: 1804340

## MATERIALES Y COMPONENTES





## J-63

Enlace recto transición UTC/PE.



Medida	Referencia	U.		n°	€
15-21x20	M55453	5		A-10	22,53
21-27x25	M55457	5		A-10	26,93
27-34x32	M55459	5		A-10	38,23
34-39x40	M55462	5		A-10	57,10
47-49x50	M55463	5		A-2	70,08
47-49x63	M55464	5		A-11	80,12
59-61x63	M55465	5		A-2	92,76

## J-61

Enlace mixto R/macho transición UTC/BSP.



Medida	Referencia	U.		n°	€
15-21x3/4"	M55485	5		A-10	14,09
21-27x1"	M55488	5		A-10	19,15
27-34x1 1/2"	M55493	5		A-10	29,28

## J-95

Enlace recto preparación UTC/UTC.



Medida	Referencia	U.		n°	€
15-21x15-21	M55471	5		A-10	30,53
21-27x21-27	M55472	5		A-10	33,46
27-34x27-34	M55473	5		A-10	46,67
34-39x34-39	M55474	5		A-10	64,35
39-43x39-43	M55475	5		A-10	73,61
47-49x47-49	M55476	5		A-10	97,68
59-61x59-61	M55477	5		A-10	104,15

## J-64

Enlace acodado transición UTC/PE.



Medida	Referencia	U.		n°	€
21-27x25	M55467	5		A-10	28,62
27-34x32	M55470	5		A-10	21,56

## J-68

Enlace reducido preparación UTC/UTC.



Medida	Referencia	U.		n°	€
21-27x15-21	M55478	5		A-10	33,76
27-34x21-27	M55480	5		A-10	47,11
39-43x27-34	M55482	5		A-2	63,92

## J-64

Enlace acodado UTC/UTC.



Medida	Referencia	U.		n°	€
21-27x15-21	M55483	5		A-10	23,26
27-34x21-27	M55484	5		A-10	30,82



# Magnum 3G -HCR- Fitting alta resistencia química **MAGNUM 3G**

## Sistema para unión de tuberías a presión

### SERIE HCR Sistema para unión de tuberías a presión de alta resistencia a la corrosión.

- Sistema Fácil y rápido de instalar.
- Seguro y Fiable.
- Avanzado e innovador.

#### Sistema MAGNUM 3G SERIE HCR.

La nueva serie HCR Magnum 3G aporta una alternativa eficaz a materiales tradicionales en la instalación de acometidas para agua potable en edificación e infraestructura, donde materiales como el latón sufren corrosión y deterioro acelerado debido a los tratamientos para desinfección del agua potable.

#### Principales características y ventajas del sistema.

Los materiales de la serie HCR MAGNUM 3G están certificados ACS/ AENOR y son aptos para uso en aplicaciones para agua potable.

- Resistencia química.
- Resistencia a la corrosión y a la abrasión.
- Resistencia a la radición UV.

#### Áreas de aplicación.

Los materiales tecnológicamente avanzados confieren al SISTEMA MAGNUM 3G características únicas siendo apto para agua potable y adecuado para el transporte de fluidos a presión en infraestructura, edificación e industria, con una fiabilidad total. 1.600Kpa (PN16) a 20°C + FOTOS o iconos de los segmentos.



ACS (Francia),  
Fitting materials approved for use in drinking water applications.XP P 41-280. Cert. n°: M3G 15 ACC LY 351 - M3G HCR 15 ACC LY 406.

### J-62

Enlace mixto rosca hembra HCR.



Medida	Referencia	U. caja	U. bolsa	U. n°	€
20-1/2"	HCR55035	100	10	A-2	4,63
20-3/4"	HCR55687	50	10	A-1	4,63
25-1/2"	HCR55134	50	10	A-2	4,84
25-3/4"	HCR55036	100	10	A-8	4,84
25-1"	HCR55246	50	10	A-2	4,84
32-3/4"	HCR55320	50	5	A-11	6,83
32-1"	HCR55037	100	5	A-9	6,83
32-1 1/4"	HCR55321	50	5	A-11	8,25

### J-61

Enlace mixto rosca macho HCR.



Medida	Referencia	U. caja	U. bolsa	U. n°	€
20-1/2"	HCR55011	100	10	A-2	4,52
20-3/4"	HCR55132	50	10	A-1	4,52
25-1"	HCR55213	50	10	A-2	4,85
25-1/2"	HCR55133	100	10	A-2	4,85
25-3/4"	HCR55012	50	10	A-8	4,85
32-3/4"	HCR55214	50	5	A-11	6,29
32-1"	HCR55013	100	5	A-9	6,29
32-1 1/4"	HCR55215	50	5	A-11	9,20

## J-65

TE 90° rosca hembra HCR.



Medida	Referencia	U. caja	U. bolsa	U. n°	€
25-3/4"-25	HCR55024	100	10	A-2	33,50
32-3/4"-32	HCR55244	50	5	A-9	41,50
32-1"-32	HCR55025	50	5	A-9	41,50

## J-69

Enlace acodado 90° rosca macho



Medida	Referencia	U. caja	U. bolsa	U. n°	€
25-3/4"	HCR55097	50	10	A-2	10,80
25-1"	HCR55314	50	10	A-2	10,80
32-3/4"	HCR55315	25	5	A-2	12,95
32-1"	HCR55098	25	5	A-2	12,95

## J-67

Enlace mixto rosca hembra, con tuerca loca HCR.



Medida	Referencia	U. caja	U. bolsa	U. n°	€
25-3/4"	HCR55422	50	10	A-2	5,93
25-1"	HCR55423	50	10	A-2	6,41
32-3/4"	HCR55424	25	5	A-2	6,54
32-1"	HCR55425	25	5	A-2	7,27

## J-99

Enlace acodado 90° rosca hem con tuerca loca HCR.



Medida	Referencia	U. caja	U. bolsa	U. n°	€
25-3/4"	HCR55413	50	10	A-2	17,10
25-1"	HCR55414	50	10	A-2	17,10
32-3/4"	HCR55415	25	5	A-2	19,95
32-1"	HCR55416	25	5	A-2	19,95

## J-72

Codo grifo 90° HCR.



Medida	Referencia	U. caja	U. bolsa	U. n°	€
25-3/4"	HCR55077	50	10	A-11	32,50

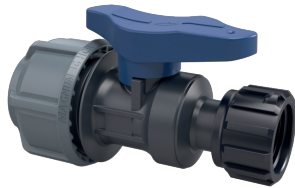


# Magnum 3G - Válvulas para contador

## Sistema para unión de tuberías a presión

**MAGNUM 3G**

- **Llaves de paso fabricadas en material termoplástico de gran dureza** y altamente resistente a la corrosión y aptas para la conducción de agua potable.
- **Basadas en el sistema desliza y aprieta M3G**, sin necesidad de biselar la tubería.
- **Especialmente indicadas para su instalación con contadores de suministro de agua.**



Válvula esfera para contador - HCR.  
Enlace fitting.

Medida	Referencia	U.			n°	€
20-3/4"	<b>52330</b>	50			A-11	25,51
25-3/4"	<b>52331</b>	50			A-11	26,50
32-3/4"	<b>52332</b>	50			A-8	31,06



Válvula esfera para contador - HCR  
Conexión rosca macho.

Medida	Referencia	U.			n°	€
1/2"-3/4"	<b>52333</b>	50			A-11	24,92
3/4"-3/4"	<b>52334</b>	50			A-11	25,25
1"-3/4"	<b>52335</b>	50			A-11	28,82



Válvula esfera ángulo para contador - HCR.  
Enlace fitting.

Medida	Referencia	U.			n°	€
25-3/4"	<b>52336</b>	50			A-11	35,61
32-3/4"	<b>52337</b>	50			A-8	41,90



Válvula esfera ángulo para contador - HCR.  
Conexión rosca macho.

Medida	Referencia	U.			n°	€
3/4"-3/4"	<b>52338</b>	50			A-11	25,25
1"-3/4"	<b>52339</b>	50			A-11	28,82

Junta de estanqueidad Magnum 3G y Magnum 3G-HCR.



Medida	Referencia	U.		n°	€
16	<b>M55157</b>	50		4115	0,38
20	<b>M55052</b>	50		4115	0,44
25	<b>M55053</b>	50		4115	0,49
32	<b>M55054</b>	50		A-10	0,80
40	<b>M55055</b>	50		A-10	1,10
50	<b>M55056</b>	25		A-10	1,36
63	<b>M55057</b>	25		A-10	1,95

Junta de estanqueidad accesorios reparaciones Magnum 3G.



Medida	Referencia	U.		n°	€
20	<b>M55400</b>	50		A-2	0,43
25	<b>M55401</b>	50		A-2	0,48
32	<b>M55402</b>	50		A-2	0,78
40	<b>M55403</b>	50		A-2	1,08
50	<b>M55056</b>	25		A-10	1,36
63	<b>M55057</b>	25		A-10	1,95

Racor Magnum 3G.



Medida	Referencia	U.		n°	€
16	<b>M55232</b>	50		A-10	0,47
20	<b>M55233</b>	50		A-10	0,50
25	<b>M55234</b>	50		A-1	0,54
32	<b>M55235</b>	50		A-2	0,86
40	<b>M55236</b>	50		A-11	1,45
50	<b>M55237</b>	25		A-11	2,35
63	<b>M55238</b>	25		A-8	4,07

Racor Magnum 3G - HCR.



Medida	Referencia	U.		n°	€
20	<b>HCR55233</b>	50		A-10	0,65
25	<b>HCR55234</b>	50		A-10	0,78
32	<b>HCR55235</b>	50		A-2	0,98

Casquillo partido Magnum 3G.



Medida	Referencia	U.		n°	€
16	<b>M55156</b>	50		A-10	0,38
20	<b>M55046</b>	50		A-10	0,44
25	<b>M55047</b>	50		A-10	0,60
32	<b>M55048</b>	50		A-10	0,70
40	<b>M55049</b>	50		A-10	0,81
50	<b>M55050</b>	25		A-10	1,12
63	<b>M55051</b>	25		A-1	1,22
75	<b>M55064</b>	15		A-1	10,74
90	<b>M55065</b>	15		A-2	14,18
110	<b>M55168</b>	15		A-2	21,08

Casquillo partido Magnum 3G - HCR.





Medida	Referencia	U.		n°	€
20	<b>HCR55046</b>	50		A-10	0,44
25	<b>HCR55047</b>	50		A-10	0,60
32	<b>HCR55048</b>	50		A-10	0,70



Casquillo partido Magnum 3G. Especial tubo PVC.

Medida	Referencia	U.		n°	€
20	<b>M55406</b>	20		A-10	CONSULTAR
25	<b>M55407</b>	20		A-10	CONSULTAR
32	<b>M55408</b>	20		A-10	CONSULTAR
40	<b>M55409</b>	10		A-10	CONSULTAR
50	<b>M55410</b>	10		A-10	CONSULTAR
63	<b>M55411</b>	10		A-1	CONSULTAR

Kit junta de estanqueidad y arandela.



Medida	Referencia	U.		 n°	€
75	<b>M55450</b>	15		A-1	7,84
90	<b>M55451</b>	15		A-1	9,27
110	<b>M55452</b>	15		A-2	11,13

Kit junta de estanqueidad,  
casquillo partido, arandela y racor.

Medida	Referencia	U.		 n°	€
75	<b>M55441</b>	10		A-2	24,34
90	<b>M55442</b>	10		A-2	28,99
110	<b>M55443</b>	10		A-2	42,16



Llave de apriete fitting.

Medida	Referencia	U.		 n°	€
16-32	<b>55248</b>	20		A-10	30,48
40-63	<b>55249</b>	20		A-2	42,83
75-110	<b>55250</b>	10		A-8	85,11



**J-93**

Llave de apriete fitting universal.

Medida	Referencia	U.		 n°	€
16 a 63	<b>55690</b>	10		A-2	17,05

## Normas Generales

**PRECIOS:** Los precios son de VENTA AL PÚBLICO (Recomendados) y pueden ser modificados sin previo aviso.  
Los precios no incluyen IVA.

**EXPEDICIONES Y PEDIDOS:** La mercancía viaja siempre por cuenta y riesgo del comprador.  
Los pedidos serán siempre de cajas o camiones completos, en función de la naturaleza del producto y acuerdos comerciales.  
Las unidades mínimas de venta recogidas en la presente tarifa son de obligado cumplimiento, así como la venta por múltiplos de esta, conforme a los acuerdos comerciales en vigor.  
JIMTEN, S.A./ALIAxis IBERIA no gestionará ningún envío a direcciones distintas al domicilio habitual del comprador.

**ANULACIONES DE PEDIDOS:** No se admiten anulaciones de pedidos que ya están fabricados o en curso de fabricación.

**DEVOLUCIONES DE MATERIAL:** No se admiten devoluciones de material, salvo por defecto imputable a la fabricación o a la gestión del transporte, en cuyo último caso el comprador deberá inspeccionar las mercancías de forma inmediata tras su recepción. Cualquier desperfecto reconocible en el transcurso de la inspección rutinaria y que sea asumible al transporte, deberá notificarse a JIMTEN, S.A./ALIAxis IBERIA por escrito en un plazo máximo de veinticuatro horas tras su recepción, no pudiendo ser atendidas las reclamaciones que excedan ese periodo.

**CONDICIONES DE ENTREGA:** Los pedidos podrán ser suministrados y facturados en parte sin que ello suponga la anulación de los mismos.

**CALIDAD Y GARANTÍA:** La garantía de nuestros materiales queda limitada a la reposición del producto, modelo o pieza que sea reconocida como defectuosa. Igualmente cubre todos los daños a terceros mediante póliza de responsabilidad civil, siempre y cuando se hayan observado las especificaciones y prescripciones para su uso correcto e instalación descritas en la documentación técnica del producto. Dado las características de los materiales cualquier reclamación de calidad, deberá plantearse dentro de los 15 días naturales siguientes a la entrega del material. Cualquier utilización o uso de nuestros materiales para fines distintos a los que fueron fabricados eximirá de cualquier tipo de responsabilidad.

**PAGOS:** Los precios de la Tarifa están considerados para pagos al contado. No obstante, previa clasificación del Comprador, se podrá optar a otras condiciones de mercado en el marco de las normas vigentes, entre ellas la Ley 15/2010 de medidas contra la morosidad en las operaciones comerciales.  
Las letras de cambio, pagares o cheques tan solo se consideran aceptados por JIMTEN S.A./ALIAxis IBERIA en el momento en el que se hagan efectivos, no constituyendo en ningún caso la entrega de los mismos el cumplimiento de la obligación correspondiente.

**Anexo 1:** En caso de que la mora, la insolvencia o las deudas por parte del comprador hagan peligrar la solvencia de éste, JIMTEN, S.A./ALIAxis IBERIA estará facultada para exigir de forma inmediata la liquidación de todas las cantidades adeudadas o la provisión de garantías, tanto en ese momento como en futuros. JIMTEN, S.A./ALIAxis IBERIA podrá realizar únicamente las entregas pendientes en caso de que éstas se hayan abonado por adelantado o se hayan presentado las garantías suficientes. En caso de que el comprador no pueda cumplir lo anterior en un periodo razonable de tiempo, JIMTEN, S.A./ALIAxis IBERIA podrá rescindir el contrato de venta.

**RESERVA DE PROPIEDAD:** JIMTEN, S.A./ALIAxis IBERIA conservará la propiedad de las mercancías suministradas hasta que se abone el pago total del correspondiente precio de compra y se liquiden la totalidad de las deudas pendientes por parte del comprador a JIMTEN, S.A./ALIAxis IBERIA.  
En los casos especificados en el Anexo 1, JIMTEN, S.A./ALIAxis IBERIA también podrá impedir la tramitación y la reventa de la mercancía entregada con efectos inmediatos. Una declaración de rescisión del contrato por parte de JIMTEN, S.A./ALIAxis IBERIA también se considerará una anulación de la autorización para revender y cobrar los derechos de reventa. En estos, caso JIMTEN, S.A./ALIAxis IBERIA también podrá exigir la devolución inmediata de las mercancías entregadas por cuenta del comprador.

**PROHIBICIÓN DE CESIÓN:** El comprador tan solo podrá ceder los derechos y las deudas dimanantes de contratos de venta a terceros con el consentimiento previo de JIMTEN, S.A./ALIAxis IBERIA.

**RESERVA:** Nos reservamos el derecho a introducir modificaciones de diseño, medidas y unidades de embalaje en nuestros fabricados sin previo aviso.

**COMPETENCIA JUDICIAL:** Para resolver las cuestiones que puedan derivarse de la aplicación de estas Normas, tanto JIMTEN, S.A./ALIAxis IBERIA como comprador, conviene someterse a los Juzgados y Tribunales pertinentes, renunciando a su propio fuero si fuese otro.

**LIMITACIONES:** Queda prohibida la reproducción total o parcial de esta tarifa sin la autorización expresa de JIMTEN, S.A./ALIAxis IBERIA.

Esta tarifa está sujeta a modificación sin previo aviso, todos los datos y especificaciones técnicas expresadas, se dan de buena fe y no tienen carácter contractual. Declinamos cualquier responsabilidad derivada de la aplicación de los mismos.

**Aliaxis Iberia, S.A.U.**

P.I. Zudibiarde, s/n  
01409 Okondo-Álava, España  
T +34 945 898 200  
F +34 945 898 126  
masa@masa.es



**masa.es**

Empresa registrada según normas



ER-0288/1996G A-2005/0369

