



Canopol S.A. | Fundada en 1977 | Fábrica Homologada por AySA

📍 Brandsen 2479 (B1703AUE – José Ingenieros – Buenos Aires - Argentina)

☎ +54.11-4757-3204/6004 | 📠 (fax) +54.11-4757-6004 | ✉ info@canopol.com

CAÑOS - ACCESORIOS - VALVULAS

🕒 Lunes a Viernes de 8 - 12,30 Hs. y de 13,30 a 18 Hs.

JUNTAMAS H° F°

JUNTAMAS DE HIERRO FUNDIDO



NORMAS Cuerpo: H °F° Gris. Norma - Sae J 431 • G 3500
Material Sellante: Cloropreno - IRAM 113047

Para su ajuste posee Bulones y Arandelas en Acero Inoxidable con Tuercas de Bronce.
La junta selladora JUNTAMAS, que además de poder ser utilizada para la unión o empalme de dos caños, resulta sumamente apropiada para reparar tramos deteriorados de las cañerías, por ejemplo: pinchaduras, fisuras, cortes circulares, ligeramente helicoidales, etc. La junta selladora JUNTAMAS está constituida por dos o más sectores de acuerdo al diámetro nominal del caño. Por su diseño conserva a través del tiempo las propiedades de elasticidad, dando la posibilidad de absorber movimientos fiadores sin perder la estanqueidad de la junta. Única que permite flexiones del caño, sin dañar el mismo. Por sus características constructivas resulta de fácil colocación y garantiza la hermeticidad de la unión. Al respecto, para solucionar tales desperfectos mediante la utilización de los recursos conocidos será menester cortar el paso del líquido circulante por la cañería y luego cortar el tramo averiado para empalmar el mismo con un conector u otra pieza apropiada, el sistema de collares colando plomo y calafateando el mismo, trabajos estos que debían ser realizados por personas especializadas en la materia.

CLASE A° C° C3 - H°F°			
COD.	IDENTIFICACION	Ø Nominal (mm)	Ø Interior (mm)
101	JUNTAMAS AC C3	50	68
102	JUNTAMAS AC C3	60	78
103	JUNTAMAS AC C3	75	93
104	JUNTAMAS AC C3	100	118
105	JUNTAMAS AC C3	125	145
106	JUNTAMAS AC C3	150	170
107	JUNTAMAS AC C3	175	195
108	JUNTAMAS AC C3	200	222
109	JUNTAMAS AC C3	225	247
110	JUNTAMAS AC C3	250	274
111	JUNTAMAS AC C3	300	328
112	JUNTAMAS AC C3	350	382
113	JUNTAMAS AC C3	400	436
114	JUNTAMAS AC C3	450	490
115	JUNTAMAS AC C3	500	544
116	JUNTAMAS AC C3	600	648

CLASE A° C° C5 - H°F°			
COD.	IDENTIFICACION	Ø Nominal (mm)	Ø Interior (mm)
201	JUNTAMAS AC C5	50	74
202	JUNTAMAS AC C5	60	84
203	JUNTAMAS AC C5	75	99
204	JUNTAMAS AC C5	100	124
205	JUNTAMAS AC C5	125	149
206	JUNTAMAS AC C5	150	174
207	JUNTAMAS AC C5	175	201
208	JUNTAMAS AC C5	200	230
209	JUNTAMAS AC C5	225	259
210	JUNTAMAS AC C5	250	286
211	JUNTAMAS AC C5	300	344
212	JUNTAMAS AC C5	350	400
213	JUNTAMAS AC C5	400	458
214	JUNTAMAS AC C5	450	516
215	JUNTAMAS AC C5	500	572
216	JUNTAMAS AC C5	600	676



Canopol S.A. | Fundada en 1977 | Fábrica Homologada por AySA

📍 Brandsen 2479 (B1703AUE – José Ingenieros – Buenos Aires - Argentina)

☎ +54.11-4757-3204/6004 | 📠 (fax) +54.11-4757-6004 | ✉ info@canopol.com

CAÑOS - ACCESORIOS - VALVULAS

🕒 Lunes a Viernes de 8 - 12,30 Hs. y de 13,30 a 18 Hs.

JUNTAMAS H° F°

CLASE P/PVC			
COD.	IDENTIFICACION	Ø Nominal (mm)	Ø Interior (mm)
301	JUNTAMAS PVC	45	50
302	JUNTAMAS PVC	50	63
303	JUNTAMAS PVC	60	75
304	JUNTAMAS PVC	75	90
305	JUNTAMAS PVC	100	110
306	JUNTAMAS PVC	115	125
307	JUNTAMAS PVC	125	140
308	JUNTAMAS PVC	150	160
309	JUNTAMAS PVC	175	200
310	JUNTAMAS PVC	200	225
311	JUNTAMAS PVC	225	250
312	JUNTAMAS PVC	250	280
313	JUNTAMAS PVC	300	315
314	JUNTAMAS PVC	325	355
315	JUNTAMAS PVC	350	400
316	JUNTAMAS PVC	400	450
317	JUNTAMAS PVC	450	500

CLASE A° C° C5/7 - H°F°			
COD.	IDENTIFICACION	Ø Nominal (mm)	Ø Interior (mm)
350	JUNTAMAS AC C5-7	50	79
351	JUNTAMAS AC C5-7	60	89
352	JUNTAMAS AC C5-7	75	107
353	JUNTAMAS AC C5-7	100	131
354	JUNTAMAS AC C5-7	125	151
355	JUNTAMAS AC C5-7	150	179
356	JUNTAMAS AC C5-7	175	211
357	JUNTAMAS AC C5-7	200	234
358	JUNTAMAS AC C5-7	225	271
359	JUNTAMAS AC C5-7	250	290
360	JUNTAMAS AC C5-7	300	348
361	JUNTAMAS AC C5-7	350	406
362	JUNTAMAS AC C5-7	400	464
363	JUNTAMAS AC C5-7	450	520
364	JUNTAMAS AC C5-7	500	578
365	JUNTAMAS AC C5-7	600	694

CLASE A° C° C10 - H°F°			
COD.	IDENTIFICACION	Ø Nominal (mm)	Ø Interior (mm)
370	JUNTAMAS AC C10	125	160
371	JUNTAMAS AC C10	150	184
372	JUNTAMAS AC C10	175	215
373	JUNTAMAS AC C10	200	246
374	JUNTAMAS AC C10	225	275
375	JUNTAMAS AC C10	250	306
376	JUNTAMAS AC C10	300	368
377	JUNTAMAS AC C10	350	428
378	JUNTAMAS AC C10	400	490

JUNTAMAS Reparación Estándar Resulta sumamente apropiada para reparar tramos deteriorados de las cañerías. Su diseño hace conservar en el tiempo las propiedades de elasticidad, dando la posibilidad de absorber movimientos flectores.