

APLICACIONES Y PROPIEDADES

Los racores tipo Composite son con espiga helicoidal y válidos para dicho tipo de manguera.

Disponibilidad en acabado rosca macho BSPP (rosca paralela) y en Guillemin.

Se pueden fabricar en acabado tipo Cam y roscas macho NPT y BSP (rosca cónica)

También pueden suministrarse con bridas fija y giratoria (con valona soldada) u otros formatos.

Pueden soportar presiones de trabajo de hasta 16 bar.

El material utilizado en los racores es el aluminio o el inoxidable. También en polipropileno en alguna medida (machos DN50 y DN80) y para PN 10.

Las juntas son de NBR, se pueden conseguir en DN50 y DN80 en FKM.

MODELOS



**COMPOSITE
MACHO PARA MANGUERA**

DN	ALUMINIO	INOXIDABLE
	CÓDIGO	CÓDIGO
25	061701025	061701225
32	061701032	061701232
40	061701040	061701240
50	061701050	061701250
65	061701065	061701265
80	061701080	061701280
100	061701100	061701300



GUILLEMÍN PARA MANGUERA

DN	ALUMINIO	INOXIDABLE
	CÓDIGO	CÓDIGO
25	061703025	061703225
32	061703032	061703232
40	061703040	061703240
50	061703050	061703250
65	061703065	061703265
80	061703080	061703280
100	061703100	061703300



**CAMPANAS
INOX 304**

DN / MEDIDA	CÓDIGO
25 / 42	062001040
32 / 50	062001080
40 / 57	062001140
50 / 67	062001180
65 / 82	062001220
80 / 98	062001330
100 / 122	062001460



JUNTAS

DN	NBR	FKM
	CÓDIGO	CÓDIGO
25	061704025	
32	061704032	
40	061704040	
50	061704050	061704250
65	061704065	
80	061704080	061704280
100	061704100	