



## CAMLOCK ALUMINIO



Tipo A - Racor Macho con Rosca Hembra		P.V.P €/unidad
Código	ROSCA	
2040151	H- 1/2"	2.01
2040191	H- 3/4"	2.40
2040251	H- 1"	2.69
2040321	H- 1 ¼"	3.18
2040401	H- 1 ½"	4.01
2040501	H- 2"	5.33
2040651	H- 2 ½"	8.22
2040751	H- 3"	8.51
2041001	H- 4"	14.04

Tipo B - Racor Hembra con Rosca Macho		P.V.P €/unidad
Código	ROSCA	
2040152	M- 1/2"	4.65
2040192	M- 3/4"	5.09
2040252	M- 1"	5.97
2040322	M- 1 ¼"	9.10
2040402	M- 1 ½"	9.44
2040502	M- 2"	11.00
2040652	M- 2 ½"	13.79
2040752	M- 3"	16.34
2041002	M- 4"	21.91

Tipo C - Racor Hembra con Espiga		P.V.P €/unidad
Código	ESPIGA	
2040153	DN 15	4.79
2040193	DN 19	5.33
2040253	DN 25	6.46
2040323	DN 32	8.90
2040403	DN 40	9.44
2040503	DN 50	12.18
2040653	DN 65	13.89
2040753	DN 75	18.68
2041003	DN 100	25.33

Tipo D - Racor Hembra con Rosca Hembra		P.V.P €/unidad
Código	ROSCA	
2040154	H- 1/2"	4.79
2040194	H- 3/4"	5.33
2040254	H- 1"	5.87
2040324	H- 1 ¼"	8.31
2040404	H- 1 ½"	9.49
2040504	H- 2"	11.10
2040654	H- 2 ½"	14.28
2040754	H- 3"	17.41
2041004	H- 4"	23.92

### DESCRIPCIÓN Y USOS

Racor asimétrico de levas de conexión rápida y de origen estadounidense en el que las partes macho y hembra encajan entre sí. Disponibles en latón, aluminio, acero inoxidable y polipropileno.





## CAMLOCK ALUMINIO



Tipo E - Racor Macho con Espiga		P.V.P €/unidad
Código	ESPIGA	
2040155	DN 15	2.74
2040195	DN 19	3.08
2040255	DN 25	3.77
2040325	DN 32	4.79
2040405	DN 40	5.62
2040505	DN 50	8.17
2040655	DN 65	11.54
2040755	DN 75	13.69
2041005	DN 100	21.52

Tipo F - Racor Macho con Rosca Macho		P.V.P €/unidad
Código	ROSCA	
2040156	M- 1/2"	2.93
2040196	M- 3/4"	3.13
2040256	M- 1"	3.72
2040326	M- 1 ¼"	4.45
2040406	M- 1 ½"	6.11
2040506	M- 2"	7.92
2040656	M- 2 ½"	10.27
2040756	M- 3"	13.50
2041006	M- 4"	21.67

Tipo DC - Tapón para Macho		P.V.P €/unidad
Código	Diámetro	
2040157	ø1/2"	3.28
2040197	ø3/4"	4.89
2040257	ø1"	5.97
2040327	ø1 ¼"	8.31
2040407	ø1 ½"	9.39
2040507	ø2"	10.61
2040657	ø2 ½"	13.21
2040757	ø3"	15.85
2041007	ø4"	20.64

Tipo DP - Tapón para Hembra		P.V.P €/unidad
Código	Diámetro	
2040158	ø1/2"	1.71
2040198	ø3/4"	2.01
2040258	ø1"	2.74
2040328	ø1 ¼"	2.98
2040408	ø1 ½"	3.42
2040508	ø2"	5.33
2040658	ø2 ½"	6.70
2040758	ø3"	8.61
2041008	ø4"	13.45