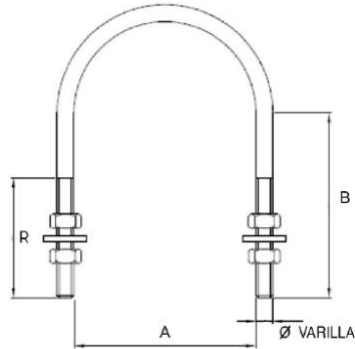


PLANO

MATERIALES

- Acero al Carbono ZN
- Acero Inox
- AISI 304
- AISI 316
- Con 4 tuercas DIN 934

FICHA TÉCNICA Y DATOS DE COLOCACIÓN

Dimensión Nominal	Entre Ejes A (mm)	Longitud B (mm)	Longitud de rosca R (mm)	Varilla C (mm)
1/2"	24	40	35	M6
3/4"	29	45	40	M6
1"	36	50	40	M8
1 1/4"	45	50	40	M8
1 1/2"	51	55	45	M10
2"	64	70	55	M10
2 1/2"	76	80	65	M12
3"	92	90	65	M12
4"	118	115	75	M12
5"	145	135	85	M12
6"	172	155	95	M16
8"	223	180	95	M16
10"	277	215	100	M20
12"	328	245	105	M24
14"	360	260	105	M24
16"	411	285	105	M24
18"	462	320	120	M24
20"	512	350	120	M24
24"	614	400	120	M24
30"	766	475	120	M24

FABRICAMOS LAS NORMAS:

A-105 · DIN 3570 · ABARCÓN NAVAL · SERIE PESADA · SERIE LIGERA
Y bajo plano, cualquier tipo de abarcón.