

Mezzo anello su piastra snodato a due fori

In acciaio inox alta resistenza (17-PH4), lucidati.

Codice	Base mm	Ø sezione anello mm	Carico di rottura kg
39.869.01	28x54	6,8	1500
39.869.02	45x66	9,2	2200

**Mezzo anello snodato su piastra**

Con supporti in lamiera stampata, AISI 304 lucidato.

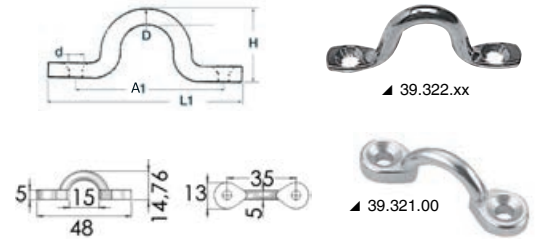
Codice	Base mm	Ø sezione anello mm
39.868.01	28x12	3
39.868.02	51x32	6
39.868.03	68x38	8

**Ponticelli****Ponticello a filo inox**

In acciaio inox, stampati da filo e lucidati.

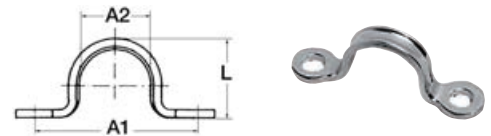
Codice	D mm	L1 mm	H mm	A1 mm	d mm	ORDER BY BOX
39.322.04	4	42	15	32	3,8	10
39.322.05	5	50	18	37	4,5	10
39.322.06	6	61	22	46	5,6	20
39.322.08	8	67	25	49	6,9	20
39.322.10	10	84	28	61	9,3	10
39.321.00*	5	48	15	35	4,8	10

* Modello microfuso

**Ponticello stampato con nervatura centrale**

In lamiera acciaio inox.

Codice	A1 mm	A2 mm	L mm	Fori Ø mm	ORDER BY BOX
39.176.74	28	11	12	4	10
39.176.75	34	15	14	5	10
39.176.76	44	20	19	5	10
39.176.77	63	28	28	5	10
39.176.78	67	32	33	6	10

**Ponticello in lastra inox**

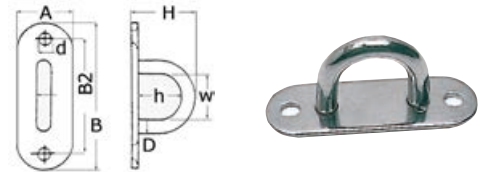
In lastra inox AISI 316 lucidati.

Codice	A mm	H mm	C mm	Spessore lamiera mm	ORDER BY BOX
39.319.01	43	11	11	1,2	10
39.319.00	47	14	11	1,2	10

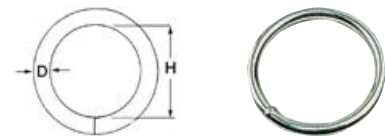
**Ponticello con base piana**

In acciaio inox lucidato.

Codice	D mm	A mm	B mm	B2 mm	H mm	h mm	W mm	d mm	ORDER BY BOX
39.002.00	5	16	54	38	20	13	15	5	10
39.003.00	6	20	60	46	25	17	16	5,2	10
39.004.00	8	26	80	55	32	21	20	5,2	10
39.005.00	10	32	100	73	35	25	22	6,5	10

**Anelli in acciaio inox lucidato****Anello tondo**

Codice	D mm	H mm	ORDER BY BOX	Codice	D mm	H mm	ORDER BY BOX
39.595.00	4	20	10	39.598.02	6	60	5
39.597.00	5	30	10	39.595.99	8	40	5
39.597.01	5	25	10	39.596.00	8	50	5
39.597.02	5	35	10	39.596.01	8	60	5
39.597.05	6	30	10	39.596.03	10	60	-
39.598.00	6	40	10	39.596.05	10	80	-
39.598.01	6	50	10				

**Anello triangolare con barretta per zerli**

Codice	D mm	L mm	H mm	L1 mm	ORDER BY BOX
39.601.01	5	45	5,5	40	5
39.601.02	6	50	7	45	5
39.601.03	8	50	8	45	5

