

Ohrschellen



W1

Ohrschellen sind für den Einsatz in Baugruppen konzipiert, in denen eine schnelle Installation erforderlich ist, sowie für Nieder- und Mitteldruckanwendungen.

Die Konstruktion des Klemmverschlusses ermöglicht auch den Einsatz in Gehäusen, in denen das Einführen von Werkzeugen schwierig ist, da die Montage mit einer einfachen Handzange erfolgen kann.

Ein weiteres Highlight der Ohrschellen ist, dass sie nach der Montage nicht mehr beschädigt werden können.

**Möglichkeit der Herstellung in Edelstahl AISI 304 und AISI 316.*

Anwendung ø							
D ±0,3 mm	Ø geschlossen D min.	Art. Nr.	H max. mm	S ±0,3 mm	a ±0,15	VPE	Verpackung
10,0	8,3	0303075-2	14,0	0,6	7	1.000	4.000
13,3	10,8	0303076-0	17,0	0,6	7	1.000	4.000
15,7	13,2	0303077-9	20,1	0,6	7	1.000	4.000
17,5	14,3	0303078-7	22,5	0,8	7	1.000	4.000
17,8	14,6	0303079-5	22,5	0,8	7	1.000	4.000
18,5	15,3	0303080-8	23,5	0,8	7	1.000	4.000
20,5	17,3	0303081-6	26,0	0,8	7	500	2.000
29,5	26,3	0303082-4	35,5	0,8	7	500	2.000
31,6	28,4	0303083-2	37,5	0,8	7	500	2.000
39,6	36,4	0303084-0	45,5	0,8	7	500	1.000
40,5	37,3	0303085-9	46,5	0,8	7	500	1.000
45,5	42,3	0303086-7	51,5	0,8	7	200	800
47,0	43,8	0303087-5	53,0	0,8	7	200	800
51,5	48,3	0303088-3	57,5	0,8	7	100	400
52,5	49,3	0303089-1	58,5	0,8	7	100	400
65,5	62,3	0303090-4	71,5	0,8	7	100	400

	TECHNISCHE INFO.	
	ROHSTOFF	STAHL DX51D+ AZ 150 (UNI EN 10215)
	OBERFLÄCHENBEHANDLUNG	GRAU-SILBER (ALUZINK)
	KORROSIONSFESTIGKEIT	SALZPRÜHTEST (ASTMB-117): 144 STUNDEN

