

Schlauchschellen



Schlauchschellen

1-Ohr

Werkstoffe: 1.4307 (W4), Einlagering: 1.4310

Verwendung: 1-Ohr-Schellen werden durch Zukneifen mittels Klemmzange montiert und lassen sich nur durch Aufkneifen mit einem Seitenschneider lösen. Der Einlagering bewirkt eine absolut sichere Rundum-Abbindung und findet bevorzugt bei der Montage von weichen und empfindlichen oder sehr steifen Schläuchen Verwendung. Die Schelle ist nicht wiederverwendbar.

- Vorteile:**
- kleine Bauweise
 - „federt“ selbst nach
 - keine überstehenden Gewindezungen (keine Verletzungsgefahr)
 - nicht lösbar

Typ	Ø Spann- bereich	Breite	Typ	Ø Spann- bereich	Breite
Standard			mit Einlagering		
SSO1 3,3 ES	2,9 - 3,3	3	SSOE1 2,9 ES	2,5 - 2,9	5,5
SSO1 4,1 ES	3,3 - 4,1	4	SSOE1 3,7 ES	2,9 - 3,7	5,5
SSO1 5,1 ES	4,1 - 5,1	4	SSOE1 4,7 ES	3,7 - 4,7	5,5
SSO1 6,1 ES	5,1 - 6,1	4	SSOE1 5,7 ES	4,7 - 5,7	5,5
SSO1 7 ES	6,1 - 7,0	5	SSOE1 6,5 ES	5,6 - 6,5	6,4
SSO1 8 ES	6,8 - 8,0	5	SSOE1 7,5 ES	6,3 - 7,5	6,4
SSO1 9,5 ES	8,1 - 9,5	6	SSOE1 9 ES	7,5 - 9,0	7,4
SSO1 10,5 ES	9,1 - 10,5	6	SSOE1 10,8 ES	9,1 - 10,8	7,4
SSO1 11,8 ES	10,1 - 11,8	6	SSOE1 12,3 ES	10,3 - 12,3	7,4
SSO1 12,8 ES	10,8 - 12,8	6	SSOE1 13,3 ES	11,3 - 13,3	8,2
SSO1 13,8 ES	11,8 - 13,8	6	SSOE1 14,3 ES	12,3 - 14,3	8,2
SSO1 15 ES	13,0 - 15,0	6	SSOE1 15,3 ES	13,1 - 15,3	8,2
SSO1 16 ES	13,8 - 16,0	6	SSOE1 16,1 ES	13,9 - 16,1	8,2
SSO1 16,8 ES	14,6 - 16,8	6	SSOE1 16,8 ES	14,6 - 16,8	8,2
SSO1 17,5 ES	15,3 - 17,5	6	SSOE1 17,8 ES	15,6 - 17,8	8,2
SSO1 19,5 ES	17,2 - 19,5	6	SSOE1 19,3 ES	17,1 - 19,3	9,2
SSO1 21 ES	18,7 - 21,0	7	SSOE1 21,1 ES	18,8 - 21,1	9,2
SSO1 21,8 ES	19,5 - 21,8	7	SSOE1 21,8 ES	19,2 - 21,8	9,2
SSO1 23,5 ES	21,0 - 23,5	7	SSOE1 23,8 ES	21,0 - 23,8	9,2
SSO1 26,3 ES	23,6 - 26,3	7	SSOE1 25,6 ES	23,0 - 25,6	9,2
SSO1 27 ES	24,1 - 27,0	7	SSOE1 26,3 ES	23,3 - 26,3	9,2
SSO1 30,7 ES	27,2 - 30,7	7	SSOE1 30 ES	26,5 - 30,0	9,2



4

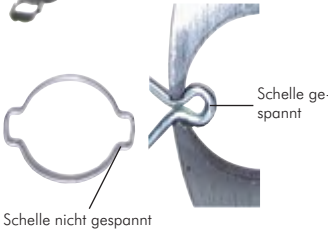


Schlauchschellen

2-Ohr

Verwendung: 2-Ohr-Schellen werden durch Zukneifen mittels Klemmzange montiert und lassen sich nur durch Aufkneifen mit einem Seitenschneider lösen. Die Schelle ist nicht wiederverwendbar.

- Vorteile:**
- kleine Bauweise
 - „federt“ selbst nach
 - keine überstehenden Gewindezungen (keine Verletzungsgefahr)
 - nicht lösbar
 - größerer Spannbereich im Vergleich zu 1-Ohr-Schellen



Typ Stahl verzinkt (W1)	Typ 1.4307 (W4)	Ø Spann- bereich	Breite	Typ Stahl verzinkt (W1)	Typ 1.4307 (W4)	Ø Spann- bereich	Breite
SSO 5	SSO 5 ES	3,4 - 5	5	SSO 20/4	---	16 - 20	4
SSO 7	SSO 7 ES	5 - 7	6	SSO 20	SSO 20 ES	16 - 20	8,5
SSO 9/4	---	7 - 9	4	SSO 22	SSO 22 ES	18 - 22	9
SSO 9	SSO 9 ES	7 - 9	7	SSO 23	SSO 23 ES	19 - 23	9
SSO 11/3 NEU	---	9 - 11	3	SSO 25	SSO 25 ES	21 - 25	10
SSO 11	SSO 11 ES	9 - 11	7	SSO 28	SSO 28 ES	24 - 28	10
SSO 13/4	---	11 - 13	4	SSO 31	SSO 31 ES	27 - 31	10
SSO 13	SSO 13 ES	11 - 13	7	SSO 34	SSO 34 ES	29,3 - 34	10
SSO 15	SSO 15 ES	12,5 - 15	7,5	SSO 37	SSO 37 ES	32 - 37	10
SSO 17/4	---	14 - 17	4	SSO 40	SSO 40 ES	35 - 40	10
SSO 17	SSO 17 ES	14 - 17	8	SSO 43	SSO 43 ES	37,6 - 43	10
SSO 18/4 NEU	---	15 - 18	4	SSO 46	SSO 46 ES	40,6 - 46	10



Klemmzangen für Ohr-Schellen

Typ	Klemmung
KZ SSO	vorne
KZS SSO	vorne und seitlich