



W5

Schneckengewinde- schellen ASFA-S 12mm



DIN: 3017 robuste Ausführung

Asfa-S W5 Schneckengewindeschelle (12 mm Bandbreite)

Information	Ø Spannbereich mm	Artikelnummer W5	L max.	s ± 0,5	h max.	a ± 0,4 ± 0,2	b max.	Max. Wert* Anzugsdrehmoment Nm	Max. Wert* Druckbelastung (Bar)	VPE	Verpackung
<p>Die ASFA-S W5 Schlauchschelle vereint eine innovative Gehäusekonstruktion zur Aufnahme hoher Momente und ein robustes Band was zusammen eine hochleistungsstarke Schlauchschelle erzeugt.</p> <p>Kalt geprägtes Band auf der Außenseite und die glatte Bandinnenseite sowie die abgerundeten Kanten vermeiden jegliche Schlauchbeschädigung. Die ASFA-L W5 Schlauchschelle entspricht der DIN 3017 Norm ebenso der RoHS Verordnung EU 20032/95/EC vom 1. Juli 2006.</p> <p>Die Schelle eignet sich hervorragend für die Lebensmittelindustrie, Petrochemie- und Maritimbereiche, für anspruchsvollste Anwendungen, gegeben durch die spezielle Rostbeständigkeit durch die Verwendung von Edelstahl AISI-316 bei der Produktion.</p>	16-27	03017720	29,6	0,8	11	12,2	18	4,6	45	50	400
	20-32	03017500	29,6	0,8	11	12,2	18	5,6	45	50	400
	25-40	03017519	29,6	0,8	11	12,2	18	5,6	40	50	400
	30-45	03017738	29,6	0,8	11	12,2	18	5,6	35	50	400
	32-50	03017527	29,6	0,8	11	12,2	18	6,5	35	50	400
	40-60	03017535	29,6	0,8	11	12,2	18	6,5	30	50	400
	50-70	03017543	31,6	0,8	11	12,2	18	7,0	25	50	400
	60-80	03017551	31,6	0,8	11	12,2	18	7,0	20	50	50
	70-90	03017560	31,6	0,8	11	12,2	18	7,0	17	50	50
	80-100	03017578	31,6	0,8	11	12,2	18	7,0	14	25	200
	90-110	03017586	31,6	0,8	11	12,2	18	7,0	12	25	200
	100-120	03017594	31,6	0,8	11	12,2	18	7,0	10	25	200
	110-130	03017607	31,6	0,8	11	12,2	18	7,0	8	25	25
	120-140	03017615	34,6	0,8	11	12,2	18	7,0	7	25	25
	130-150	03017623	34,6	0,8	11	12,2	18	7,0	6	25	25
	140-160	03017631	34,6	0,8	11	12,2	18	7,0	5	25	25
	150-170	03017640	34,6	0,8	11	12,2	18	7,0	4	25	25
	160-180	03017658	34,6	0,8	11	12,2	18	7,0	3	25	25
	170-190	03017666	34,6	0,8	11	12,2	18	7,0	2	10	10
	180-200	03017674	34,6	0,8	11	12,2	18	7,0	2	10	10
190-210	03017682	34,6	0,8	11	12,2	18	7,0	1,8	10	10	
200-220	03017690	34,6	0,8	11	12,2	18	7,0	1,8	10	10	
210-230	03017703	34,6	0,8	11	12,2	18	7,0	1,6	10	10	
220-240	03017711	34,6	0,8	11	12,2	18	7,0	1,6	10	10	

* Die maximal Werte sind abhängig von der Schlauchsorte und den restlichen der Schlauchsorte und den restlichen Verbindungselementen.

weltweit patentiert

W5 Material

Schraube:
Edelstahl
AISI-316 Cu (A4)

Band und Gehäuse:
Edelstahl
X5CrNiMo 17.12.2
(DIN 1.4401) (AISI-316) (A4)

