

**W1**

12mm S-band Worm-drive Hose clip

DIN: 3017 Heavy series

Asfa-S W1 Hose Clip (12 mm bandwidth)

Information	Ø Application mm	Reference W1	L	s +0,10	h	a ± 0,4 0,2	b max.	Max. Values* Torque (Nm)	Max. Values* Pressure (Bars)	Box Quantity	Packing
<p>The ASFA-S W1 hose clip combines an innovative housing designed to take a lot of torque and a sturdy 12mm band which together make this a high performance hose clip. The cold-formed stamped band thread, smoothed on the underside, combined with beveled band-edges protects the hose from any damage. The ASFA-S W1 hose clip complies fully with the DIN 3017 norm and also with the RoHS directive EU 20032/95/EC dated 1st July 2006. This clip is ideally for use in general industrial applications where a robust and competitively priced clip is called for. The ASFA-S W1 is especially recommended for use in agriculture and in fluid transfer applications.</p>	16-27	03009001	29,6	0,8	11	12,2	18	4,2	45	50	400
	20-32	03009002	29,6	0,8	11	12,2	18	5,2	45	50	400
	25-40	03009003	29,6	0,8	11	12,2	18	5,2	40	50	400
	30-45	03009004	29,6	0,8	11	12,2	18	5,2	35	50	400
	32-50	03009005	29,6	0,8	11	12,2	18	6,0	35	50	400
	40-60	03009006	29,6	0,8	11	12,2	18	6,0	30	50	400
	50-70	03009007	31,6	0,8	11	12,2	18	6,8	25	50	400
	60-80	03009008	31,6	0,8	11	12,2	18	6,8	20	50	50
	70-90	03009009	31,6	0,8	11	12,2	18	6,8	17	50	50
	80-100	03009010	31,6	0,8	11	12,2	18	6,8	14	25	200
	90-110	03009011	31,6	0,8	11	12,2	18	6,8	12	25	200
	100-120	03009012	31,6	0,8	11	12,2	18	6,8	10	25	200
	110-130	03009013	31,6	0,8	11	12,2	18	6,8	8	25	25
	120-140	03009014	34,6	0,8	11	12,2	18	6,8	7	25	25
	130-150	03009015	34,6	0,8	11	12,2	18	6,8	6	25	25
	140-160	03009016	34,6	0,8	11	12,2	18	6,8	5	25	25
	150-170	03009017	34,6	0,8	11	12,2	18	6,8	4	25	25
	160-180	03009018	34,6	0,8	11	12,2	18	6,8	3	25	25
	170-190	03009019	34,6	0,8	11	12,2	18	6,8	2	10	10
	180-200	03009020	34,6	0,8	11	12,2	18	6,8	2	10	10
	190-210	03009021	34,6	0,8	11	12,2	18	6,8	1,8	10	10
	200-220	03009022	34,6	0,8	11	12,2	18	6,8	1,8	10	10
	210-230	03009023	34,6	0,8	11	12,2	18	6,8	1,6	10	10
	220-240	03009024	34,6	0,8	11	12,2	18	6,8	1,6	10	10

*The maximum application pressure can vary depending on the type of hose used and the geometry of the coupling.

Patented Worldwide

W1 Materials

Screw:

Qst 36-3 Mild steel
(DIN 1.0213)
Silver-white Cr3
Zinc-Plated

Band and Housing:

Galvanized steel
S/EN 10292
(DIN 1.0935)

