

Obejma ślimakowa ASFA-S o szerokości taśmy 12mm



W1

DIN: 3017 seria ciężka



Obejma ślimakowa ASFA-S o szerokości taśmy 12mm

Informacja	Ø Rozmiar mm	Kod towaru W1	L	s +0,10	h	a +0,4 -0,2	b max.	Max.Wartość momentu obrotowego (Nm)*	Max. Wartość Ciśnienia (Bars)*	Ilość w opakowaniu	Pakowanie
Dzięki wyjątkowej konstrukcji obudowy zamka i szerokości taśmy 12 mm, obejma zaciskowa do węży elastycznych ASFA-S W1 charakteryzuje się doskonałymi parametrami przy jednoczesnym zachowaniu bardzo kompaktowych wymiarów. Formowane na zimno przetłoczenia taśmy wygładzonej od spodu, w połączeniu z zaokrąglonymi krawędziami zapewniają ochronę węża przed uszkodzeniami.	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

* Maksymalne ciśnienie montażowe może się różnić w zależności od rodzaju stosowanego węża i geometrii połączenia.
Objęte ochroną patentową na całym świecie.

W1 Materiały

Śruba:

Stal miękka Qst 36-3
 (DIN 1.0213)
 Cynkowanie galwaniczne z pasywacją białą-srebrną (Cr3)

Taśma i zamek:

Stal ocynkowana
 S/EN 10292
 (DIN 1.0935)

