

**W3**

Obejma ślimakowa ASFA-L czarna 9 mm

DIN 3017; Seria lekka-czarna



Obejma ślimakowa ASFA-L Czarna

Informacja	Ø Rozmiar		L max.	s + 0,1 0	h max.	a + 0,3 - 0,2	b Max.	Max. Wartość momentu obrotowego (Nm)*	Max. Wartość Ciśnienia (Bars)*	Ilość w opakowaniu	Pakowanie
	mm	Kod towaru									
Obejma ślimakowa ASFA-L czarna - dzięki wyjątkowej konstrukcji obudowy	8-16	73016011	22,1	0,6	10	9	14	3,0	45	200	800
charakteryzuje się doskonałymi parametrami.	12-22	73016020	22,1	0,6	10	9	14	3,0	45	200	800
Formowane na zimno	16-27	73016038	23,6	0,7	10	9	14	3,5	42	200	800
przetłoczenia taśmy	20-32	73016046	23,6	0,7	10	9	14	3,5	36	200	800
wyglądzonej od spodu	25-40	73016062	25,6	0,7	10	9	14	4,0	32	100	800
w połączeniu z zaokrąglonymi krawędziami taśmy,	30-45	73016070	25,6	0,7	10	9	14	4,0	28	100	800
zapewniają ochronę węża przed uszkodzeniami.	32-50	73016089	25,6	0,7	10	9	14	4,0	24	100	800
Obejma ślimakowa ASFA-L W3 jest w pełni zgodna z normą DIN 3017, a także z dyrektywą RoHS Unii Europejskiej 2002/95/WE z dnia 1 lipca 2006 roku. Specjalne czarne wykończenie daje dodatkową odporność na korozję i sprawia, że obejma ślimakowa jest bardzo popularna w zastosowaniach samochodowych, a także w produkcji rolniczej.	40-60	73016095	25,6	0,7	10	9	14	4,0	19	100	400
	50-70	73016100	26,6	0,7	10	9	14	4,0	17	100	100
	60-80	73016118	26,6	0,7	10	9	14	4,0	15	100	100

Obejma ślimakowa ASFA-L W3 jest w pełni zgodna z normą DIN 3017, a także z dyrektywą RoHS Unii Europejskiej 2002/95/WE z dnia 1 lipca 2006 roku. Specjalne czarne wykończenie daje dodatkową odporność na korozję i sprawia, że obejma ślimakowa jest bardzo popularna w zastosowaniach samochodowych, a także w produkcji rolniczej.

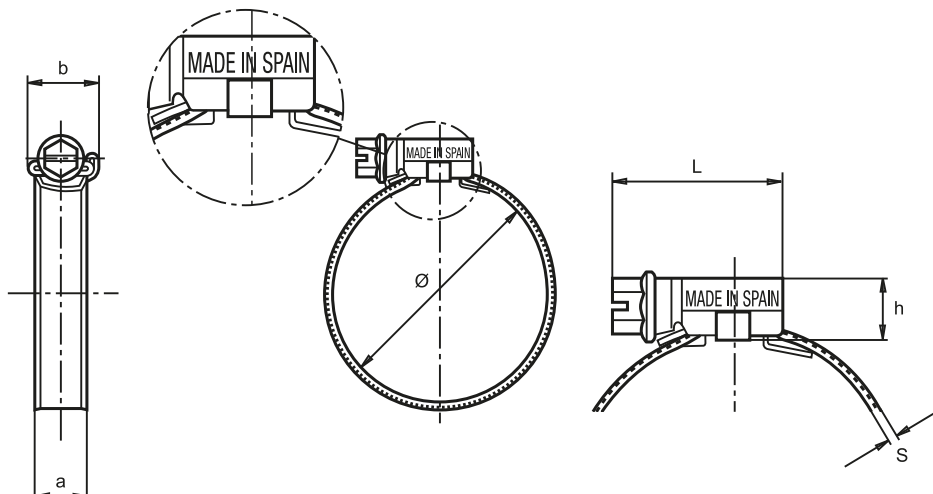
* Maksymalne ciśnienie montażowe może się różnić w zależności od rodzaju stosowanego węża i geometrii połączenia.
Objęte ochroną patentową na całym świecie.

W3 Materiały

Śruba:
(AISI 430)
Stal nierdzewna

Zamek i taśma:
Stal nierdzewna X6Cr-17
(DIN 1.4016) AISI 430

Wykończenie:
Czarne



**W3**

Obejma ślimakowa ASFA-S czarna 12 mm

DIN 3017; Seria ciężka - czarna



Obejma ślimakowa ASFA-S Czarna

Informacja	Ø Rozmiar		L max.	s + 0,1 0	h max.	a + 0,3 - 0,2	b Max.	Max. Wartość momentu obrotowego (Nm)*	Max. Wartość Ciśnienia (Bars)*	Ilość w opakowaniu	Pakowanie
	mm	Kod towaru									
Obejma ślimakowa ASFA-S czarna - dzięki wyjątkowej konstrukcji obudowy	16-27	73016206	29,6	0,8	11	12,2	18	4,2	45	50	400
charakteryzuje się doskonałymi parametrami.	20-32	73016214	29,6	0,8	11	12,2	18	5,2	45	50	400
Formowane na zimno	25-40	73016222	29,6	0,8	11	12,2	18	5,2	40	50	400
przetłoczenia taśmy	30-45	73016230	29,6	0,8	11	12,2	18	5,2	35	50	400
wyglądzonej od spodu	32-50	73016249	29,6	0,8	11	12,2	18	6,0	35	50	400
w połączeniu z zaokrąglonymi krawędziami taśmy,	40-60	73016257	29,6	0,8	11	12,2	18	6,0	30	50	400
zapewniają ochronę węża przed uszkodzeniami.	50-70	73016265	31,6	0,8	11	12,2	18	6,8	25	50	400
	60-80	73016273	31,6	0,8	11	12,2	18	6,8	20	50	50

Obejma ślimakowa ASFA-S W3 jest w pełni zgodna z normą DIN 3017, a także z dyrektywą RoHS Unii Europejskiej 2002/95/WE z dnia 1 lipca 2006 roku. Specjalne czarne wykończenie daje dodatkową odporność na korozję i sprawia, że obejma ślimakowa jest bardzo popularna w zastosowaniach samochodowych, a także w produkcji rolniczej.

* Maksymalne ciśnienie montażowe może się różnić w zależności od rodzaju stosowanego węża i geometrii połączenia.

Objęte ochroną patentową na całym świecie.

W3 Materiały

Śruba:

(AISI 430)
Stal nierdzewna

Zamek i taśma:

Acero inoxidable X6Cr-17
(DIN 1.4016) AISI 430

Wykończenie:

Czarne

