

GBS SILVER - W2





W1

W2

W3

W4

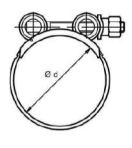
W5

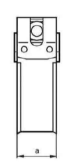
Opaski zaciskowe GBS Silver W2 z zamknięciem przegubowym to opaski do dużych obciążeń. Taśma posiada wygięte brzegi, nie ma więc niebezpieczeństwa, że wąż zostanie uszkodzony nawet przy agresywnym zaciśnieciu. Opaski posiadają mocną konstrukcję ze szczękowym zaciskaniem. Opaski zaciskowe GBS są odpowiednie do obciążonych połączeń, węży o mocnych ścianach, o powierzchni zewnętrznej żebrowanej i węży ssących ze spiralą metalową Są wykorzystywane przede plastikową. wszystkim w aplikacjach rolniczych i komunikacji

towarowej. Wykonane są z wysokiej jakości taśmy stalowej o szerokości od 18mm do 26 mm. W całości zabezpieczona przed korozją jednolitą warstwą cynku. Obejmy chronione są przed korozją jednolitą warstwą cynku. Specjalny profil taśmy zapobiega uszkodzeniom powierzchni mocowanego przewodu przy napinaniu i dalszej pracy. Obejmy skręcane są śrubą metryczną z łbem sześciokątnym oraz dwoma sworzniami wewnętrznymi, pełnymi, dzięki czemu charakteryzują się dużą siłą zacisku.

Material:

W2 - taśma i zamek - stal nierdzewna (15-17% chromu); wa norm: AlSI/AS: 430, DIN: 1.4016, BS: 430 S17, AF-NOR NF: Z8 C17, SS: 2320, SUS: 430 śruba i sworznie - stal ocynkowana (W1)







GBS SILVER - W2

Kod	Rozmiar [mm] - d	Wykonanie	Szerokość [mm] - a	Grubość [mm]	Rozm. Śruby	Moment dokręcania [Nm]	llość w opak. [szt]
GBSW2-18/18	17-19	W2	18	6	M5*40	6	10
GBSW2-21/18	20-22	W2	18	6		6	10
GBSW2-24/18	23-25	W2	18	6		6	10
GBSW2-27/18	26-28	W2	18	6		6	10
GBSW2-30/20	29-31	W2	20	8		8	10
GBSW2-33/20	32-35	W2	20	8		8	10
GBSW2-37/20	36-39	W2	20	8		8	10
GBSW2-42/20	40-43	W2	20	8		8	10
GBSW2-45/22	44-47	W2	22	1,2	M6*55	8	10
GBSW2-49/22	48-51	W2	22	1,2		8	10
GBSW2-53/22	52-55	W2	22	1,2		8	10
GBSW2-57/22	56-59	W2	22	1,2		8	10

www.**OBEJMY-MOCOWANIA**.pl



GBS SILVER - W2







GRS	CII	VED		1410
(JK)	\11	$V \vdash R$	_	VV /

ODS SILVER	,,,_						
Kod	Rozmiar [mm] - d	Wykonanie	Szerokość [mm] - a	Grubość [mm]	Rozm. Śruby	Moment dokręcania [Nm]	llość w opak. [szt]
GBSW2-61/22	60-63	W2	22	1,2	M6*55	8	10
GBSW2-66/22	64-67	W2	22	1,2		8	10
GBSW2-71/24	68-73	W2	24	1,5	M8*70	20	10
GBSW2-76/24	74-79	W2	24	1,5		20	10
GBSW2-82/24	80-85	W2	24	1,5		20	10
GBSW2-88/24	86-91	W2	24	1,5		20	10
GBSW2-94/24	92-97	W2	24	1,5		20	10
GBSW2-101/24	98-103	W2	24	1,5	M8*75	20	10
GBSW2-108/24	104-112	W2	24	1,5		20	10
GBSW2-117/24	113-121	W2	24	1,5		20	10
GBSW2-126/24	122-130	W2	24	1,5		20	10
GBSW2-135/26	131-139	W2	26	1,7	M10*85	25	10
GBSW2-145/26	140-148	W2	26	1,7		25	10
GBSW2-156/26	149-161	W2	26	1,7		25	10
GBSW2-168/26	162-174	W2	26	1,7		25	10
GBSW2-181/26	175-187	W2	26	1,7		25	10
GBSW2-194/26	188-200	W2	26	1,7		25	10
GBSW2-207/26	201-213	W2	26	1,7		25	10
GBSW2-220/26	214-226	W2	26	1,7	M10*100	25	10
GBSW2-233/26	227-239	W2	26	1,7		25	10
GBSW2-246/26	240-252	W2	26	1,7		25	10
GBSW2-259/26	253-265	W2	26	1,7		25	10
GBSW2-272/26	266-278	W2	26	1,7		25	10
GBSW2-285/26	279-291	W2	26	1,7		25	10
GBSW2-298/26	292-304	W2	26	1,7		25	10
GBSW2-311/26	304-317	W2	26	1,7		25	10
GBSW2-400/26	395-405	W2	26	1,7		25	10
GBSW2-420/26	415-425	W2	26	1,7		25	10

W1

W2



W3

W4

W5