

OBEJMA DWUCZĘŚCIOWA - W1



Obejmy zaciskowe dwuczęściowe W1 z dwoma zamknięciami śrubowymi, to o obejmę przeznaczoną do dużych obciążeń podczas zaciskania odpowiedzialnych połączeń. Taśma posiada wygięte brzoги, nie ma więc niebezpieczeństwa, że wąż zostanie uszkodzony nawet przy bardzo silnym zaciśnięciu. Obejmy dwuczęściowe W1 posiadają mocną konstrukcję z pojedynczym szczękowym zaciskaniem śrubowym z dwóch stron. Są odpowiednie do obciążonych połączeń, węży o grubych ściankach i powierzchni zewnętrznej żebrowanej, oraz do węży ssących ze spiralą metalową lub plastikową. Są wykorzystywane przede wszystkim w aplikacjach rolniczych i komunikacji towarowej oraz motoryzacji. Obejmy zaciskowe dwuczęściowe W1 wykonane są z wysokiej jakości taśmy stalowej o szerokości 20 mm i grubości 1 mm. Obejmy chronione są przed korozją jednolitą warstwą odpornego cynku. Specjalny profil taśmy zapobiega

uszkodzeniom powierzchni mocowanego przewodu przy napinaniu i dalszej pracy. Obejmy skręcane są śrubą metryczną M8*40 z łbem sześciokątnym oraz dwoma sworzniami wewnętrznymi, pełnymi, dzięki czemu charakteryzują się dużą siłą zacisku. Występują w rozmiarach od \varnothing 54 mm do \varnothing 102 mm.

Zastosowanie: do mocowania przewodów elastycznych, z twardej gumy, zbrojonych tworzywem lub stalą, pracujących w instalacjach próżniowych i wysokociśnieniowych. Służą także do połączeń instalacji gazowych i ciekłych. Polecane do szczególnie odpowiedzialnych połączeń - bardzo wysoka siła rozciągania taśmy. Są proste do zamontowania.

Materiał:

W1 - stal węglowa, całkowicie zabezpieczona powłoką antykorozyjną alu-cynkową, stosowana w środowiskach o małej agresywności i niewielkich wymaganiach dotyczących odporności korozyjnej

W1



W2

-

W3

-

W4

-

W5

-

OBEJMA DWUCZĘŚCIOWA - W1

Kod	Rozmiar [mm] - A	Grubość [mm] - B	Wykonanie	Ilość w opak. [szt.]
DG2C-54/20	54	20	W1	10
DG2C-56/20	56	20	W1	10
DG2C-60/20	60	20	W1	10
DG2C-62/20	62	20	W1	10
DG2C-64/20	64	20	W1	10
DG2C-66/20	66	20	W1	10
DG2C-72/20	72	20	W1	10
DG2C-74/20	74	20	W1	10
DG2C-76/20	76	20	W1	10
DG2C-78/20	78	20	W1	10
DG2C-80/20	80	20	W1	10
DG2C-82/20	82	20	W1	10
DG2C-84/20	84	20	W1	10
DG2C-88/20	88	20	W1	10
DG2C-90/20	90	20	W1	10
DG2C-92/20	92	20	W1	10
DG2C-94/20	94	20	W1	10
DG2C-96/20	96	20	W1	10
DG2C-100/20	100	20	W1	10
DG2C-102/20	102	20	W1	10

