

KULKOWE BALL LOCK - W4



Opaski kulkowe BALL-LOCK ze stali nierdzewnej są idealne do wszystkich zastosowań wymagających dużej wytrzymałości, niezawodności i odporności na ogień. Opaski BALL-LOCK ze stali nierdzewnej mogą być stosowane w przemyśle chemicznym i na platformach wiertniczych, jak również masowego tranzytu, stoczniowym i górnictwie. Opaski kulkowe są również odpowiednie do budowy maszyn, budowy aparatury i na zewnątrz obszaru technologii radiowej. Dodatkowo są idealne do mocowania oświetlenia w teatrach i salach wystawowych. Ich budowa

oparta jest na mechanizmie samozaciskowym z umieszczoną wewnątrz stalową kulką, która po włożeniu końcówki opaski blokuje ją i uniemożliwia jej wyciągnięcie. Budowa opaski BALL-LOCK przyspiesza jej instalację, zapewnia możliwe i trwałe wiązanie kabla. Ponadto gładkie powierzchnie i zaokrąglone krawędzie zapewniają ochronę kabla, przewodów itp. i bezpieczeństwo przy ich montażu.

Materiał:

W4 - stal nierdzewna (17-20% chromu, 9-12% niklu);
wg norm: **AISI/AS:** 304, **DIN:** 1.4301, **BS:** 304 S15,
AFNOR NF: Z6 CN 18-09, **SS:** 2332, **SUS:** 304

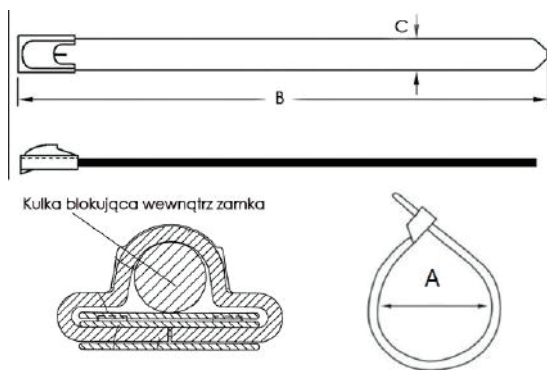
W1

W2

W3

W4

W5



KULKOWE BALL LOCK - W4

Kod	Szerokość [mm] - C	Długość [mm] - B	Średnica wiązki max [mm] - A	Ilość w opak. [szt.]	Ilość w opak. [szt.]
OK46/125INOX	4,6	125	30	100	100
OK46/150INOX	4,6	150	35	100	100
OK46/200INOX	4,6	200	50	100	100
OK46/260INOX	4,6	260	60	100	100
OK46/290INOX	4,6	290	75	100	100
OK46/360INOX	4,6	360	90	100	100
OK46/520INOX	4,6	520	135	100	100
OK46/680INOX	4,6	680	200	100	100
OK46/840INOX	4,6	840	250	100	100

REKOMENDOWANE
**NARZĘDZIA
MONTAŻOWE
DGC**

DGPOK03 ▶

