



## Odbojnice NATOM STANDARD:

- Odbojnice słupa
- Odbojnice narożne
- Odbojnice krańca regału

# Odbojnice NATOM STANDARD

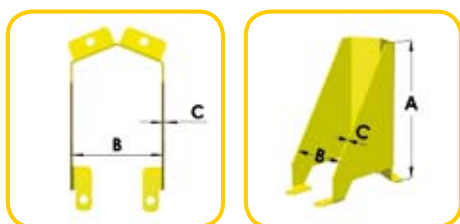
## Odbojnice NATOM STANDARD,

znajdują zastosowanie w obszarach liczących się z bezpieczeństwem pracy. Jako wyposażenie ochronne, zapewniają dłuższy czas eksploatacji wszelkiego rodzaju instalacji takich jak: regały i stopy regałowe, korytarze komunikacyjne, słupy nośne, ściany, drzwi, naroża, maszyny i urządzenia, rampy, itp. w magazynach, parkingach i zakładach przemysłowych, czyli wszędzie tam gdzie poruszają się wszelkiego rodzaju pojazdy.

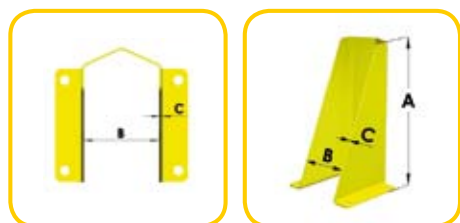
Nasze odbojnice:

- skuteczna ochrona
- bezpieczeństwo pracowników
- prosty montaż / wymiana
- trwałość
- zakotwienie
- nieograniczone rozwiązania
- malowane proszkowo RAL 1021

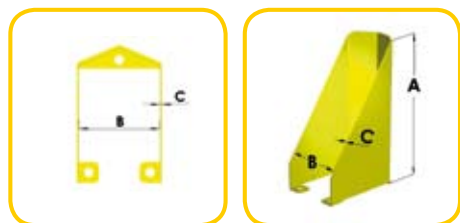
## Odbojnice słupa



Nr artykułu	Wys. [A]	Szer. wew. [B]	Gr. [C]
0101.001	400mm	160mm	4mm
0101.043			5mm



Nr artykułu	Wys. [A]	Szer. wew. [B]	Gr. [C]
0101.005	400mm	130mm	4mm
0101.129			5mm



Nr artykułu	Wys. [A]	Szer. wew. [B]	Gr. [C]
0101.011	400mm	160mm	4mm
0101.141			5mm

## Odbojnice narożne



Nr artykułu	Wys. [A]	Szer. wew. [B]	Gr. [C]
0102.041	400mm	180mm	4mm
0102.042			5mm



Nr artykułu	Wys. [A]	Szer. wew. [B]	Gr. [C]
0102.024	400mm	180mm	4mm
0102.040			5mm

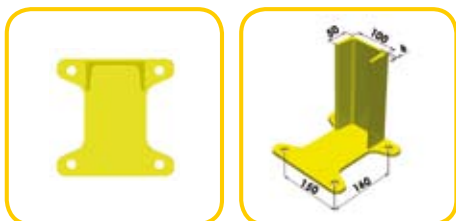
**Odbojnice wykonane są z wysokiej jakości stali zwykłej lub nierdzewnej, przy jednoczesnym zachowaniu wymagań BHP i norm europejskich.**

# Odbojnice krańca regału NATOM STANDARD

Obszar zastosowania:

- Ochrona krańca regałów
- Ochrona słupów
- Ochrona maszyn i urządzeń
- Ochrona ciągów komunikacyjnych

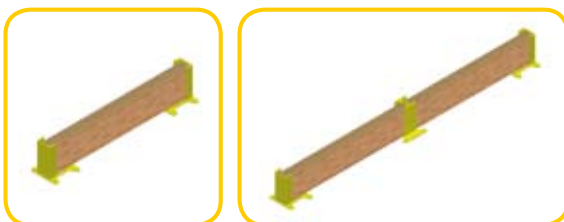
## Odbojnice typu C



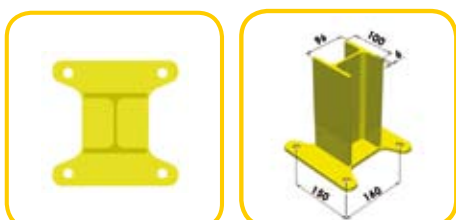
Nr artykułu	Wys.
0103.026	200mm
0103.024	400mm

Belka drewniana 200x75mm	
Nr artykułu	Dł.
0103.083	1150mm

Przykładowe kombinacje	
Dł. 1200mm (Typ C-C)	Dł. 2400mm (Typ C-H-C)

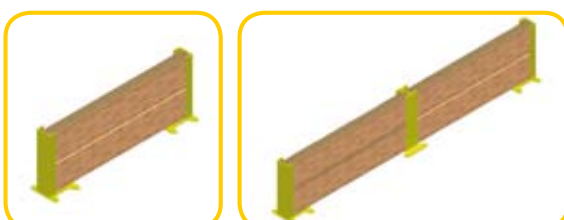


## Odbojnice typu H

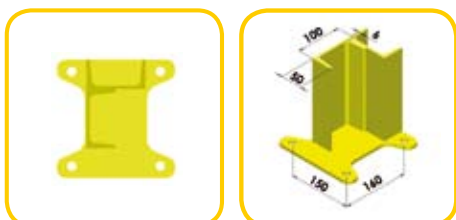


Nr artykułu	Wys.
0103.027	200mm
0103.025	400mm

Belka drewniana 200x75mm	
Nr artykułu	Dł.
0103.083	1150mm



## Odbojnice typu 2C (narożnik)



Nr artykułu	Wys.	Typ
0103.095	200mm	2C - Prawy
0103.096		2C - Lewy
0103.097	400mm	2C - Prawy
0103.098		2C - Lewy

Belka drewniana 200x75mm	
Nr artykułu	Dł.
0103.083	1150mm



- Odpowiednio przechowywane drewno
- Na życzenie przesuszone i/lub heblowane
- Wysoka jakość powierzchni

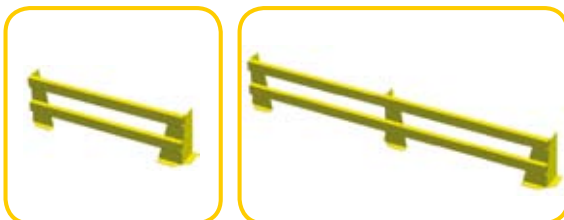
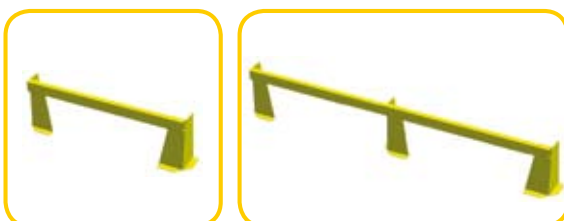
## Odbojnice metalowe



Przykładowe kombinacje	
Dł. 1200mm	Dł. 2400mm

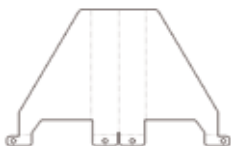
Nr artykułu	Wys. [A]	Szer. wew. [B]	Gr. [C]	Ochrona na wysokość
0102.043	400mm	180mm	4mm	400mm
0102.044			5mm	
0102.045			4mm	400 i 200mm
0102.046			5mm	

Ceownik 80x40x3mm	
Nr artykułu	Dł.
0103.100	1200mm
0103.086	2400mm



# Technologia produkcji odbojnic NATOM STANDARD

- Obróbka blach na maszynach CNC zapewniających powtarzalność operacji.
- Ostony w całości gięte.



- Do specjalnych, seryjnych zleceń gdzie wymagane jest spawanie wykorzystujemy roboty.



- Zahartowane otwory, dzięki czemu są bardziej wytrzymałe.
- Zaokrąglone krawędzie.



- Nasze produkty wykańczamy finalnie proszkowaniem elektrostatycznym w całej gamie palety RAL.



- Dzięki zastosowaniu automatycznej myjki chemicznej, powierzchnia jest doskonale przygotowana pod malowanie proszkowe.

- **Zapewniamy wykwalifikowaną ekipę monterską**



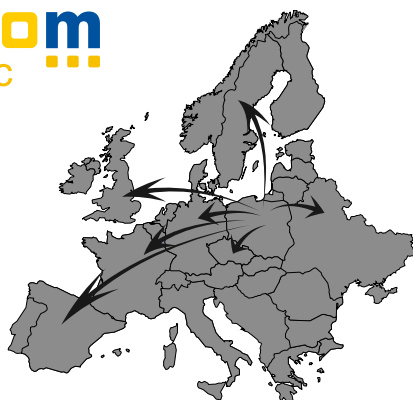
- Opcjonalne malowanie czarnych pasów.

**Nasze odbojnice są rozwiązaniami sprawdzonymi i wykorzystywanymi przez setki naszych klientów. Na specjalne życzenie opracujemy i dostosujemy każde rozwiązanie do indywidualnych potrzeb.**



## Kontakt

**natom**  
logistic



■ zakład produkcyjny  
● oddział handlowy

### Centrala i zakład produkcyjny NATOM LOGISTIC

ul. Śremska 4, Chocicza  
63-040 Nowe Miasto nad Wartą  
tel.: +48 61 281 91 70  
fax: +48 61 281 91 70  
e-mail: [biuro@natom.pl](mailto:biuro@natom.pl)  
<http://www.natom.pl>

Tomasz Świątek  
+ 48 606 995 689  
[t.swiatek@natom.pl](mailto:t.swiatek@natom.pl)

Krystian Matuszak  
+ 48 664 010 679  
[k.matuszak@natom.pl](mailto:k.matuszak@natom.pl)

### Zakład produkcyjny Wilkowo Polskie

tel.: +48 61 44 34 090  
fax: +48 61 44 34 090

### Oddział NATOM LOGISTIC Polska Południe - Gliwice

tel.: +48 32 233 09 38  
fax: +48 32 233 09 38

Roman Grodski  
+48 728 874 817  
[r.grodski@natom.pl](mailto:r.grodski@natom.pl)

### Oddział NATOM LOGISTIC Centrum - Warszawa

Michel Souffez  
+48 602 483 689  
[m.souffez@natom.pl](mailto:m.souffez@natom.pl)