

ŚRODKI TRANSPORTU WODNEGO I URZĄDZENIA PŁYWAJĄCE	N O R M A B R A N Ż O W A	BN-82
	Okrętowe łodzie ratunkowe	3765-23
	Uchwyt want	Zamiast BN-67/3765-23
		Grupa katalogowa 0547

1. Przedmiot normy. Przedmiotem normy są uchwyty want, stosowane w stałym osprzęcie okrętowych łodzi ratunkowych.

2. Przykład oznaczenia uchwytu want o wielkości $a = 10$ mm:

UCHWYT WANT 10 BN-82/3765-23

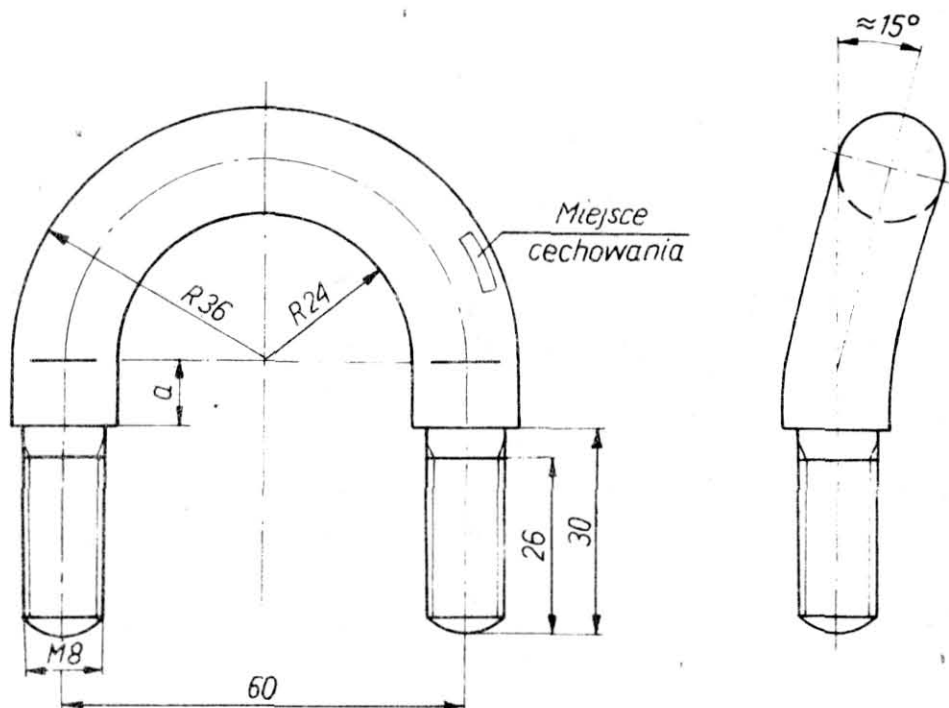
3. Główne wymiary i masa — wg rysunku i tablicy.

4. Materiał. Stal St3X — wg PN-72/H-84020.

5. Wykonanie — gięte; ocynkowane, gwint nacinany.

6. Cechowanie. Na uchwycie, w miejscu oznaczonym na rysunku, należy umieścić w sposób trwały następujące znaki:

- a) znak lub nazwę wytwórni,
- b) wielkość a ,
- c) symbol BN.



BN-82/3765-23

Wielkość a , mm	Masa całkowita, kg
10	0,14
50	0,25

K O N I E C

INFORMACJE DODATKOWE

1. Instytucja opracowująca normę — Centrum Techniki Okrętowej, Gdańsk.

2. Istotne zmiany w stosunku do BN-67/3765-23. Wprowadzono dodatkową wielkość.

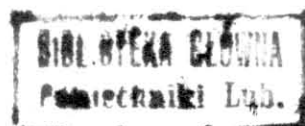
3. Normy związane

PN-72/H-84020 Stal węglowa konstrukcyjna zwykłej jakości ogólnego przeznaczenia. Gatunki

4. Symbol wg SWW — 1056-6.

5. Zgodność z przepisami PRS. Norma jest zgodna z przepisami Polskiego Rejestru Statków. Uzgodniono dnia 16 czerwca 1982 r.

6. Autor projektu normy — inż. Anna Górską — Biuro Projektowo-Konstrukcyjne Stoczni Ustka.



Zgłoszona przez Centrum Techniki Okrętowej
Ustanowiona przez Dyrektora Centrum Techniki Okrętowej dnia 25 czerwca 1982 r.
jako norma obowiązująca od dnia 1 stycznia 1983 r.
(Dz. Norm. i Miar nr 15/1982 poz. 29)