

ŚRODKI TRANSPORTU WODNEGO I URZĄDZENIA PŁYWAJĄCE	NORMA BRANŻOWA	BN-89
	Linia wałów	3795-10
	Śruba zabezpieczająca	Grupa katalogowa 0544

1. Przedmiot normy. Przedmiotem normy jest śruba zabezpieczająca nakrętki do osadzania śrub napędowych wg BN-89/3795-11, stosowanych na statkach śródlądowych.

2. Oznaczenie śruby zabezpieczającej:

ŚRUBA ZABEZPIECZAJĄCA BN-89/3795-10

3. Wymiary w mm — wg rysunku.

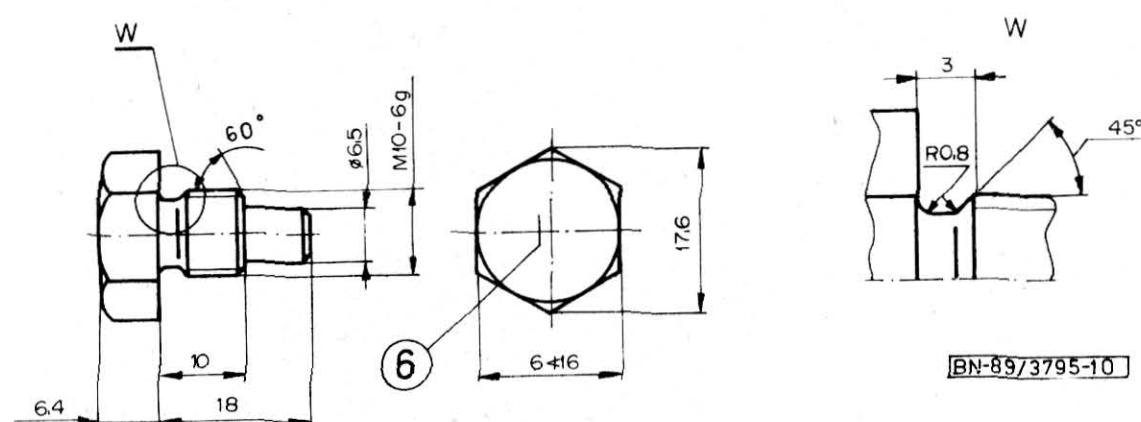
4. Materiał — stal St4S wg PN-72/H-84020.

5. Wykonanie — obrobione. Ostre krawędzie stępione.

6. Cechowanie. Na śrubie, w miejscu oznaczonym na rysunku, należy nanieść następujące trwałe znaki:

a) znak wytwórcy,

b) znak BN.



K O N I E C

INFORMACJE DODATKOWE

1. Instytucja opracowująca normę — Centrum Badawczo-Projektowe Żegluga Śródlądowej, Wrocław.

2. Normy związane

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

BN-89/3795-11 Linia wałów. Nakrętki do osadzania śrub napędowych

3. Zgodność z przepisami PRS. Norma zgodna z przepisami Polskiego Rejestru Statków. Uzgodniono dnia 21 czerwca 1988 r.

4. Autor projektu normy — Janusz Zalewski — Centrum Badawczo-Projektowe Żegluga Śródlądowej, Wrocław.

Zgłoszona przez Centrum Badawczo-Projektowe Żegluga Śródlądowej
Ustanowiona przez Ministra Transportu, Żegluga i Łączności dnia 2 czerwca 1989 r.
jako norma obowiązująca od dnia 1 stycznia 1990 r.
(Dz. Norm. i Miar nr 7/1989, poz. 18)