

ŚRODKI TRANSPORTU WODNEGO I URZĄDZENIA PŁYWAJĄCE	NORMA BRANŻOWA	BN-79
	Wyposażenie pokładowe statków śródlądowych Wieszaki odchylne	3786-09
		Zamiast BN-67/3786-09
		Grupa katalogowa V 47

1. Przedmiot normy. Przedmiotem normy są wieszaki odchylne stosowane do przechowywania wyposażenia pokładowego na statkach śródlądowych.

2. Przykład oznaczenia wieszaka odchylnego o wymiarze $B = 100$ mm:

WIESZAK ODCHYLNÝ 100 BN-79/3786-09

3. Wymiary w mm i wyszczególnienie części — wg tablicy i rysunku na str. 2.

4. Materiał. Wieszak 1 i gniazda 2 i 3 — stal spawalna wg PN-72/H-84020.

5. Wykonanie. Konstrukcja spawana. Dopuszcza się wykonanie gniazd giętych z blachy. Ostre krawędzie zatępione.

6. Zabezpieczenie przed korozją. Powierzchnie zewnętrzne należy na okres składowania pokryć farbą prze-

ciwrdzewną do gruntowania; po zamontowaniu należy pomalować zestawem farb przewidzianym w instrukcji malowania dla miejsca zamontowania wieszaka.

B	d	h	h ₁	h ₂	h ₃	l ¹⁾	m	n	Kątownik	Masa całkowita
mm										kg
65	12	170	75	40	95	253	10	7	25×25×3	0,52
100	16	200	90	55	110	341	15	10	35×35×4	0,96
150	20	240	105	75	135	471	18	10	40×40×5	1,90
200	24	270	120	85	150	580	22	12	50×50×5	3,35

¹⁾ l — długość haka wieszaka w rozwinięciu.

K O N I E C

INFORMACJE DODATKOWE

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

2. Istotne zmiany w stosunku do BN-67/3786-09. Zmieniono wymiary wieszaka.

3. Normy związane

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

4. Symbol wg SWW — 1056-57.

5. Autor projektu normy — Marian Raińczuk — Centrum Badawczo-Projektowe Żeglugi Śródlądowej — Wrocław.



Zgłoszona przez Centrum Badawczo-Projektowe Żeglugi Śródlądowej
 Ustanowiona przez Naczelnego Dyrektora Zjednoczenia Żeglugi Śródlądowej dnia 14 listopada 1979 r.
 jako norma obowiązująca od dnia 1 lipca 1980 r.
 (Dz. Norm. i Miar nr 1/1980 poz. 3)

