


WYROBY Z GUMY PEŁNEJ  	NORMA BRANŻOWA	BN-78 6613-03
	Uszczelnienia gumowe wytłaczane Sznury o profilach prostych Wymiary	
		Grupa katalogowa X 63

1. Przedmiot normy. Przedmiotem normy są wymiary sznurów uszczelniających z gumy pełnej o profilach prostych, stosowanych głównie do pojazdów mechanicznych, maszyn i urządzeń przemysłowych.

Wymiary średnicy  $d$ , w mm, powinny wynosić: 2,5; 3,2; 4; 5; 6,3; (7); 8; 10; 12,5; 16; (18); 20; (23); 25; (30); 31,5; (36); 40; (45); 50; (55); 63; (70); 80; (90); 100.

Wymiary podane w nawiasach są niezalecane.

b) Wymiary sznurów K - wg rys. 2.

2. Podział. W zależności od kształtu przekroju po-przecznego rozróżnia się sznury:

- O - okrągłe,
- K - kwadratowe,
- P - prostokątne.



BN-78/6613-03-2

Rys. 2

Wymiary boku  $a$ , w mm, powinny wynosić: 6,3; 8; 10; 12,5; 16; 20; (22); 25; (30); 31,5; 40; 50; 63; 80.

Wymiary podane w nawiasach są niezalecane.

c) Wymiary sznurów P - wg rys. 3 i tablicy.

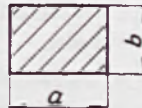
3. Wymiary sznurów

a) Wymiary sznurów O - wg rys. 1.



BN-78/6613-03-1

Rys. 1



BN-78/6613-03-3

Rys. 3

b		a												
		mm												
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12			
(2)	(6,3)	-	-	-	(16)	(20)	-	(40)	(50)	-	-			
3,2	6,3	8	10	12,5	16	20	31,5	40	50	63	80			
5	-													
8	-													
12,5	-													
16	-	-	-	-	-							-	-	-
20	-	-	-	-	-	-						-	-	-

Wymiary podane w nawiasach są niezalecane.

Zgłoszona przez Zjednoczenie Przemysłu Gumowego „Stomil”  
Ustanowiona przez Dyrektora Zjednoczenia Przemysłu Gumowego „Stomil” dnia 20 stycznia 1978 r.  
jako norma obowiązująca od dnia 1 października 1978 r.  
(Dz. Norm. i Miar nr 6/1978 poz. 30)

31

**BN-78/6613-03 Uszczelnienia gumowe wytłaczane. Sznury o profilach prostych. Wymiary**  
X 63

zmiana 1  
23.11.78 r.

1. W punkcie 3c) Wymiary sznurów P, tablicę uzupełnia się o wymiar:  $a = 25$  mm, zmieniając tablicę następująco:

b	a											
	mm											
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
(2)	(6,3)	—	—	—	(16)	(20)	—	—	(40)	(50)	—	—
3,2	6,3	8	10	12,5	16	20	25	31,5	40	50	63	80
5	—											
8	—											
12,5	—											
16	—											
20	—											

Wymiary podane w nawiasach są niezalecane.

2. Na stronie 2, BN-77/6613-03, zmienia się na: BN-78/6613-03.

(Biuletyn PKNiM nr 3/79 poz. 24)



d) Długości sznurów - według uzgodnienia odbiorcy z 4. Odchytki wymiarów sznurów powinny być zgodne z producentem. PN-66/C-94126 klasa 7.

KONIEC

#### INFORMACJE DODATKOWE

1. Instytucja opracowująca normę - Zjednoczenie Przemysłu Gumowego "Stomil".

2. Normy związane

PN-66/C-94126 Wyroby gumowe i ebonitowe. Odchytki wymiarów

3. Wymagania i badania dotyczące sznurów

- wg ZN-69/MPCh/G-158 Sznury gumowe uszczelniające. Wymagania i badania

- wg WT-74/LZOG-1 Sznury gumowe uszczelniające do okien<sup>1)</sup>

- wg WT-32/73 Wyroby gumowe. Uszczelki gumowe do złącz rur żelbetowych<sup>1)</sup>

- wg innych wymagań uzgodnionych między odbiorcą i wykonawcą

4. Symbol wg SWW - 1373-211, 1373-221 i 1373-29.

5. Autor projektu normy - Bronisława Dmitrzak, Sanockie Zakłady Przemysłu Gumowego "Stomil".

<sup>1)</sup> Obowiązują do czasu ustanowienia dokumentów wyższej rangi.