

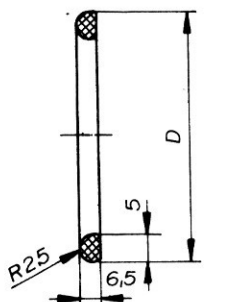
MASZYNY I URZĄDZENIA PRZEMYSŁU SPOŻYWCZEGO OGÓLNEGO ZASTOSOWANIA	N O R M A B R A N Ż O W A	BN-89
	Armatura dla przemysłu mleczarskiego Złącza rurowe gwintowane Uszczelki płaskie	2614-03/05
		Zamiast BN-84/2614-03/04
		Grupa katalogowa 0472

1. Przedmiot normy. Przedmiotem normy są uszczelki płaskie stosowane w przemyśle mleczarskim do uszczelniania złączy rurowych gwintowanych.

2. Przykład oznaczenia uszczelki płaskiej do złącza gwintowanego DN40:

USZCZELKA PŁASKA DN 40 BN-89/2614-03/05

3. Wymiary w mm - wg rysunku i tablicy.



BN-89/2614-03/05

DN	D	Orientacyjna masa 1 sztuki uszchelek, kg
25	36	0,004
40	49	0,005
50	62	0,007
70	82	0,009
100	114	0,013

4. Materiał. Guma przeznaczona do kontaktu z mlekiem i jego przetworami o właściwościach wg BN-78/6616-16.

K O N I E C

INFORMACJE DODATKOWE

1. Instytucja opracowująca normę - Instytut Maszyn Spożywczych, Warszawa.

2. Istotne zmiany w stosunku do BN-84/2614-03/04

- a) wprowadzono średnicę nominalną DN 70,
- b) wprowadzono orientacyjną masę uszchelek.

3. Normy związane

BN-89/2614-03/01 Armatura dla przemysłu mleczarskiego. Złącza rurowe gwintowane. Zestawy

BN-78/6616-16 Niewulkanizowane i wulkanizowane płyty gumowe na uszczelki i inne wyroby kontaktujące się z mlekiem i jego przetworami

4. Symbol wg SWW - 0789-19.

5. Autorzy projektu normy - mgr inż. Andrzej Nowicki, inż. Mariusz Łukasik, Ośrodek Badawczo-Rozwojowy Aparatury Mleczarskiej, Warszawa.

6. Zakres tematyczny normalizowanego zagadnienia - wg BN-89/2614-03/01.

Zgłoszona przez Instytut Maszyn Spożywczych
Ustanowiona przez Dyrektora Instytutu Maszyn Spożywczych dnia 4 grudnia 1989 r.
jako norma obowiązująca od dnia 1 czerwca 1990 r.
(Dz. Norm. i Miar nr 3/1990, poz. 5)