

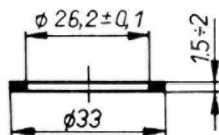
BUDOWNICTWO	NORMA BRANŻOWA	BN-89
	Ogrzewnictwo Grzejniki z kształtowników ze stopu aluminium Uszczelki	8864-53/08
		Zamiast BN-85/8864-53/08
		Grupa katalogowa 0724

1. Przedmiot arkusza normy. Przedmiotem niniejszego arkusza są uszczelki stosowane do grzejnika z kształtowników ze stopu aluminium wg BN-89/8864-53/01

2. Przykład oznaczenia uszczelki o średnicy zewnętrznej 50 mm i grubości 1,6 mm:

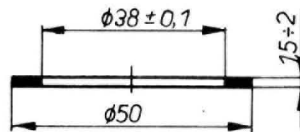
USZCZELKA 50 x 1,6 BN-89/8864-53/08

3. Wymiary uszczelki o średnicy 33 mm – wg rys. 1, o średnicy 50 mm – wg rys. 2.



BN-89/8864-53/08-1

Rys. 1



BN-89/8864-53/08-2

Rys. 2

4. Pozostałe wymagania i badania – wg BN-89/8864-53/01.

KONIEC

#### INFORMACJE DODATKOWE

1. Instytucja opracowująca normę – Zakłady Metali Lekkich KĘTY, Kęty.

3. Autor projektu normy – mgr inż. Kazimierz Brzuska  
– Zakłady Metali Lekkich KĘTY, Kęty.

2. Normy związane

BN-89/8864-53/01 Ogrzewnictwo. Grzejniki z kształtowników ze stopu aluminium

Zgłoszona przez Zakłady Metali Lekkich KĘTY  
Ustanowiona przez Dyrektora Instytutu Metali Nieżelaznych dnia 16 stycznia 1989 r.  
jako norma obowiązująca od dnia 15 maja 1989 r.  
(Dz. Norm. i Miar nr 3/1989, poz. 6)