

BUDOWNICTWO	NORMA BRANŻOWA	BN-89
	Ogrzewnictwo Grzejniki z kształtowników ze stopu aluminium Tulejka dystansowa	8864-53/05
		Zamiast BN-85/8864-53/05
		Grupa katalogowa 0724

1. Przedmiot arkusza normy. Przedmiotem arkusza normy jest tulejka dystansowa stosowana do połączenia człowników grzejnika z kształtowników ze stopu aluminium wg BN-89/8864-53/01.

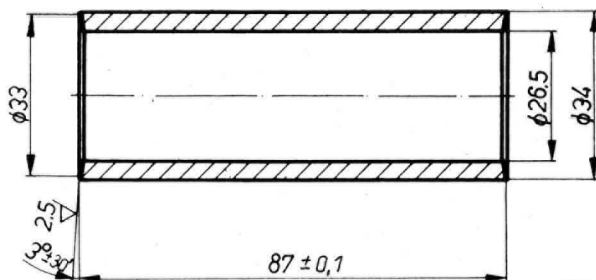
4. Pozostałe wymagania i badania - wg BN-89/8864-53/01.

2. Oznaczenie

TULEJKA DYSTANSOWA BN-89/8864-53/05

3. Wymiary tulejki dystansowej - w mm wg rysunku.

5. Postanowienia przejściowe. Dopuszcza się produkcję tulejki dystansowej wg BN-85/8864-53/05 jako części zamiennej do grzejnika typu KA do 31 grudnia 1991 r.



BN-89/8864-53/05

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)