

MASZYNY I URZĄDZENIA PRZEMYSŁU SPOŻYWCZEGO OGÓLNEGO ZASTOSOWANIA	NORMA BRANŻOWA	BN-73
	Przekładnie bezstopniowe Moce i zakres regulacji	2401-02
		Zamiast BN-68/2401-02
		Grupa katalogowa IV 15

1. Przedmiot normy. Przedmiotem normy są moce i zakres regulacji przekładni bezstopniowych małych mocy, stosowanych w maszynach i urządzeniach dla przemysłu spożywczego.

2. Moce i zakres regulacji

Moce, kW	Zakres regulacji obrotów
0,37	1 - 6
0,55	
0,75	
1,1	
1,5	
2,2	
3,0	
4,0	

K O N I E C

INFORMACJE DODATKOWE do BN-73/2401-02

1. Istotne zmiany w stosunku do BN-68/2401-02

- a) wprowadzono moce 0,37 i 0,55 kW,
- b) zmieniono moc 0,8 kW na 0,75 kW,
- c) usunięto obroty przekładni i silników,

d) zmieniono uwagę dotyczącą przyjętych mocy.

2. Moce przyjęto dla silników elektrycznych serii "Se"

i "SKe".

Ośrodek Badawczo-Rozwojowy Maszyn Przemysłu Spożywczego
Ustanowiona przez Naczelnego Dyrektora Zjednoczenia Budowy i Montażu Maszyn Przemysłu Spożywczego „Spomasz”
dnia 20 sierpnia 1973 r. jako norma obowiązująca w zakresie produkcji od dnia 1 kwietnia 1974 r.
(Dz. Norm. i Miar nr 37/1973 poz. 112)