

MASZYNY ROLNICZE	NORMA BRANŻOWA	BN-74 1941-06
	Opryskiwacze Złącza węży stałe Końcówki do wlotowywania	Zamiast BN-65/1941-06
		Grupa katalogowa IV 97

1. Przedmiot normy. Przedmiotem normy są końcówki do wlotowywania stosowane w stałych złączach węży opryskiwaczy.

2. Typy. Rozróżnia się dwa typy końcówek:

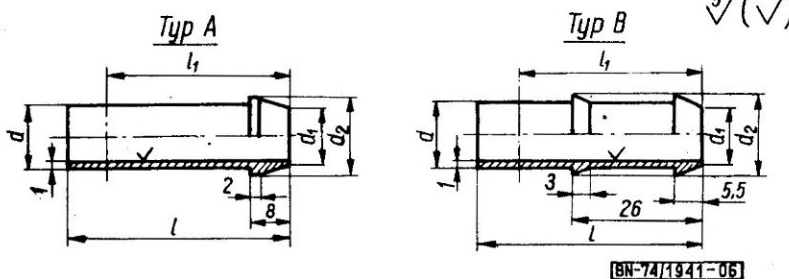
- A - z jednym karbem,
B - z dwoma karbami.

3. Przykład oznaczenia końcówki do wlotowywania typu A, o wielkości $d = 10$ mm:

KOŃCÓWKA A 10 BN-74/1941-06

4. Wymiary w mm - wg rysunku i tablicy.

5. Materiał. Rury mosiężne ciągnione - wg PN-72/H-74586.



Wielkość	d	d ₁	d ₂	l	l ₁ min ¹⁾
10	10	9	12	45	37
12,5	13	12	15		
16	16	15	18		
20	20	19	22	55	47
25	25	24	27		
31,5	32	31	34		

1) Wystająca część końcówki po wlotowaniu.

K O N I E C

INFORMACJE DODATKOWE

1. Instytucja opracowująca normę - Przemysłowy Instytut Maszyn Rolniczych. Branżowy Ośrodek Normalizacyjny, Poznań.

b) wprowadzono parametr wielkości końcówki wg wewnętrznych średnic węży.

2. Istotne zmiany w stosunku do BN-65/1941-06

a) wprowadzono zmiany wymiarów parametrów d , d_1 i d_2 ,

3. Normy związane

PN-72/H-74586 Miedź. Mosiądz. Rury

Zgłoszona przez Przemysłowy Instytut Maszyn Rolniczych
Ustanowiona przez Dyrektora Zjednoczenia Przemysłu Maszyn Rolniczych dnia 11 grudnia 1974 r.
jako norma obowiązująca w zakresie produkcji od dnia 1 stycznia 1976 r.
(Dz. Norm. i Miar nr 9/1975 poz. 31)