

URZĄDZENIA, SPRZĘT I NARZĘDZIA MEDYCZNE ORAZ ORTOPEDYCZNE	NORMA BRANŻOWA	BN-74
	Narzędzia medyczne	5915-17
	Strzykawkki metalowo-szklane typ PK rozbiernalne z wymiennym tłokiem z uszczelką silikonową	
		Grupa katalogowa XIV 21

1 Przedmiot normy Przedmiotem normy są strzykawkki metalowo-szklane typ PK rozbiernalne z wymiennym tłokiem z uszczelką silikonową, wielokrotnego zastosowania, używane przy zabiegach lekarskich

2 Przykład oznaczenia strzykawkki metalowo-szklanej rozbiernalnej typ PK z uszczelką silikonową o pojemności 10 cm³ rodzaju A₁ odmiany

10/100 wg BN-71/5915-07

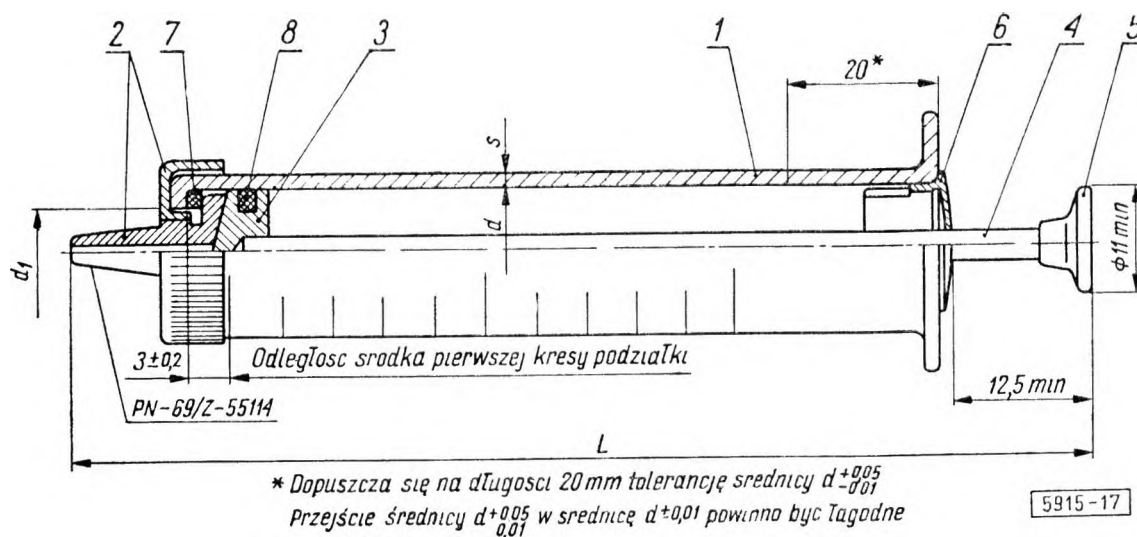
STRZYKAWKA TYP PK SILIKON 10-A-10/100

BN-74/5915-17

3 Główne wymiary w mm — wg rysunku i tabl 1

Na długości 20 mm dopuszcza się tolerancję średnicy $d \begin{smallmatrix} +0,05 \\ -0,01 \end{smallmatrix}$

Przejście średnicy $d \begin{smallmatrix} +0,05 \\ -0,01 \end{smallmatrix}$ w średnicę $d \pm 0,01$ powinno być łagodne



Ośrodek Badawczo-Rozwojowy Techniki Medycznej ORMED
Ustanowiona przez Naczelnego Dyrektora Zjednoczenia Przemysłu Sprzętu Optycznego i Medycznego
dnia 6 maja 1974 r jako norma obowiązująca w zakresie produkcji od dnia 1 stycznia 1975 r
(Dz Norm i Miar nr 25/1974 poz 78)

Tablica 1

Pojemność, cm ³	L_{\max}	$d \pm 0,01$	d_{1+1}	$s_{-0,1}$
5	110	12,5	8	1,6
10	120	15,5	10	1,6
20	125	20,5	12	1,7

Tablica 2

Nr części na rysunku	Nazwa części	Materiał
1	Cylinder	wg BN-71/5915-08, z wyjątkiem p 3 i
2	Nasadka (stożek + nakrętka)	mosiądz wg PN-67/H-87025
3	Tłok	
4	Tłoczysko	
5	Główna tłoczyska	
6	Pokrywka	kauczuk silikonowy dopuszczony do stosowania w medycynie
7	Uszczelka nasadki	
8	Uszczelka tłoka	

Dopuszcza się stosowanie innych gatunków materiałów o nie gorszych właściwościach, spełniających wymagania niniejszej normy

4 Wyszczególnienie części i materiał — wg tabl 2

5 Cechowanie powinno być zgodne z BN-71/5915-07 oraz zawierać napis „Silikon” i „PK”

6 Pozostałe wymagania i badania powinny być zgodne z BN-71/5915-07, z wyjątkiem postanowien dotyczących lutowni oraz p 3 6 5 i 3 7

KONIEC

INFORMACJE DODATKOWE

1 Instytucja opracowująca normę — Ośrodek Badawczo-Rozwojowy Techniki Medycznej

2 Normy związane

PN-67/H-87025 Mosiądz do przeróbki plastycznej Gatunki

PN-69/Z-55114 Narzędzia medyczne Połączenia stożkowe strzykawek i igieł drożnych

BN-71/5915-07 Narzędzia medyczne Strzykawki metalowo-szklane Ogólne wymagania i badania
BN-71/5915-08 Narzędzia medyczne Szklane cylindry strzykawkowe

3 Zalecenia międzynarodowe

RWPG PC 3027-71 Инструмент медицинский Шприцы инъекционные многократного применения