

WYROBY AZBESTOWE	NORMA BRANŻOWA	BN-79
	Wyroby azbestowe Sznury termoizolacyjne typu APP	5422-01 Arkusz 04
		Grupa katalogowa X 65

1. Przykład oznaczenia sznura specjalnego azbestowego termoizolacyjnego typu APP 20:

KTM 2079-419-099-010

SZNUR TERMOIZOLACYJNY typu APP 20

BN-79/5422-01.04

2. Zestawienie wymagań i metod badań dla sznurów termoizolacyjnych typu APP opłatanych przędzą azbestową wg tablicy.

Oznaczenie wg KTM	2079-419-099				Metoda badania wg
	-010	-022	-035	-048	
Symbol	APP 20	APP 25	APP 30	APP 35	
Masa liniowa, g/m	160 ± 230	280 ± 360	410 ± 500	560 ± 660	PN-74/P-04723 i ark. 00 p.5.3.2
Liczba przelotów na 10 cm nie więcej niż	8				PN-75/P-04722 i ark. 00 p.5.3.2
Wilgotność, %, nie więcej niż	3,0				BN-77/7599-03
Ubytek masy po prażeniu, %, nie więcej niż	35,0				BN-77/7599-03
Przewodność cieplna właściwa przy średniej temperaturze 25°C W(m · K) nie więcej niż	0,15				PN-74/P-04780

K O N I E C

#### INFORMACJE DODATKOWE

1. Instytucja opracowująca normę - Centralne Laboratorium Przemysłu Artykułów Technicznych i Galanteryjnych. Łódź.

2. Normy związane podano w ark. 00.

3. Autorzy projektu normy - Jan Kasztelan, Anna Sas, mgr Edward Siota - Zakłady Uszczelnień i Wyrobów Azbestowych POLONIT, Łódź.

Zgłoszona przez Centralne Laboratorium Przemysłu Artykułów Technicznych i Galanteryjnych  
Ustanowiona przez Dyrektora Zjednoczenia Przemysłu Artykułów Technicznych i Galanteryjnych dnia 30 kwietnia 1979 r.  
jako norma obowiązująca od dnia 1 stycznia 1980 r.  
(Dz. Norm. i Miar nr 14/1979 poz. 77)