

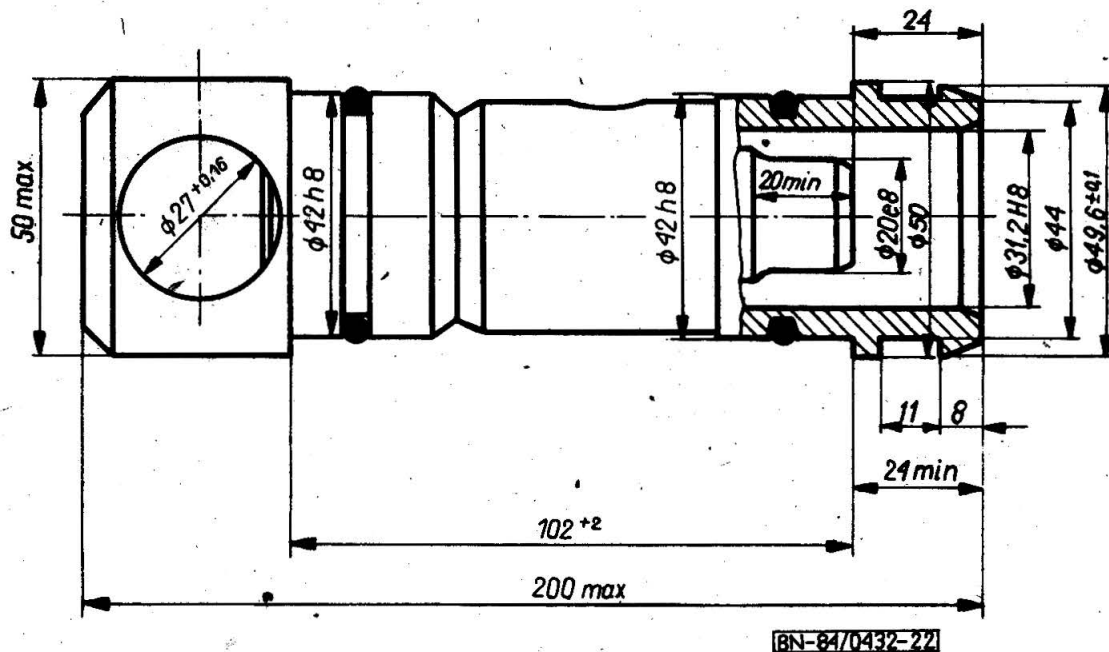
OBUDOWA WYROBISK GÓRNICZYCH	N O R M A B R A N Ż O W A	BN-84
	Stojaki hydrauliczne centralnie zasilane Bateria zaworowa Główne wymiary	0432-22
		Zamiast BN-81/0432-22
		Grupa katalogowa 0441

1. Przedmiot normy. Przedmiotem normy są główne wymiary baterii zaworowej stanowiącej zespół zaworów zasilających, rabujących i przelewowych, przeznaczonej dla stojaków hydraulicznych centralnie zasilanych.

2. Oznaczenie

BATERIA ZAWOROWA BN-84/0432-22

3. Główne wymiary w mm — wg rysunku.



K O N I E C

INFORMACJE DODATKOWE

1. Instytucja opracowująca normę — Centrum Mechanizacji Górnictwa KOMAG, Gliwice.

2. Istotne zmiany w stosunku do BN-81/0432-22

- zmieniono nadtytuł i tytuł normy,
- wymiar średnicy $\phi 50,1$ zmieniono na $\phi 50 \text{ max}$,
- pominięto szczelinę o szerokości 1 mm,
- wymiar przyłączeniowy $102,5$ zmieniono na 102^{+2} ,

e) pominięto wymiary ścięcia krawędzi 4 mm i kąty 20° dla wymiaru średnicy $\phi 20$, $\phi 31,2$ i $\phi 49,6$.

3. Normy międzynarodowe

PCSN 74-81 Ventilový blok dulních stojek hydraulických. Hlavní rozměry

4. Symbol wg SWW — 0721-5.

5. Autor projektu normy — mgr inż. Felicja Hryń — Centrum Mechanizacji Górnictwa, KOMAG.

Zgłoszona przez Centrum Mechanizacji Górnictwa KOMAG
Ustanowiona przez Ministra Górnictwa i Energetyki dnia 28 września 1984 r.
jako norma obowiązująca od dnia 1 lipca 1985 r.
(Dz. Norm. i Miar nr 15/1984 poz. 31)