

3. 11. 1974	Futterrohrnippel	18.00.03
-------------	------------------	----------

DK 622.24

Fachbereich-Standard

Juli 1969



Geologische Bohrausrüstung

FUTTERROHRNIPPEL

Gültig im Bereich der SDAG Wismut

KSW

109-7087

Gruppe 214

Геологическое буровое оборудование  
НИППЕЛЬ ОБСАДНЫХ ТРУБ

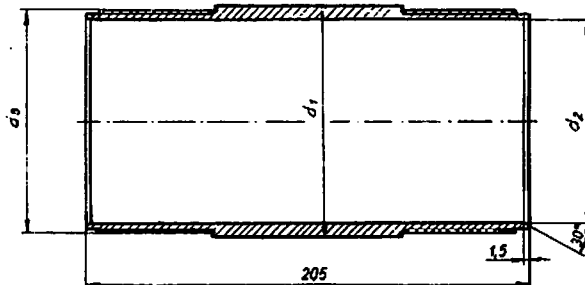
Verbindlich ab 1. 11. 1969

Maße in mm

## 1. Begriff

Ein Futterrohrnippel ist ein an beiden Enden mit Außengewinde versehenes Rohrstück, das zur Verbindung zweier Nippelfutterrohre gleichen Durchmessers dient.

## 2. Hauptkennwerte, Bezeichnung



Bezeichnung eines Futterrohrnippels von Außendurchmesser  $d_1 = 108$  mm mit Rechtsgewinde:

FUTTERROHRNIPPEL 108 rechts TGL 109-7087

$d_1$	$d_2$	$d_3$	Gewinde	Masse kg $\approx$
34	23,5	29		0,54
44	33,5	39		0,72
57	46,5	52		0,85
73	62,5	68		1,28
89	78,5	84		1,58
108	97,5	103		1,95
127	116,5	122		2,38
146	135,5	141		2,69
168	153	160		3,31
219	203	209		5,35
			rechts bzw. links nach GOST 6238-77	

Fortsetzung Seite 2

Bestätigt: Juli 1969,

Generaldirektion der SDAG Wismut

ZfS Wismut

Ordnungs-Nr. 793.20