

16.10.1986

Doppelkernrohr TDW mit Zwangs- umkehrsputung im Innenkernrohr

05.0110

Bezeichnung		224-273	227-257
Schneiddurchmesser		$76^{+0,2}_{-1}$	$59^{+0,2}_{-0,1}$
Kerndurchmesser		48	34
Äuenrohr: Äuer x Wanddicke Lange		$73 \times 3,75$ 2667	$60 \times 2,5$ 2600
Innenrohr: Äuer x Wanddicke Lange		$57 \times 5,0$ 2575	$45 \times 7,5$ 2600
Anschlugewinde GOST 7918-64		G-50	G-42
1 Kopfstock 2 Arretierbolzen 3 Randring 4 Distanzring 5 Ventilkugel 6 Innenrohrkopf		7 Ventilhule 8 Äuenrohr 9 Innenrohr 10 Kreuzubergang 11 Innenrohrventrator 12 Kernspangkonus 13 Diamantkronen (bzw. HM-Stufenkronen)	

