Art	Nummer	Ausgabe	Gruppe	Titel des Standards	Register- Nummer	Verblndlichkeits- erklärung veröffentlicht
1	•2	*	*	5	6	7
DK 621.6	643 Rohrleitu	ngen. Rohrv	erbindung	cn		
DIN	2400	2.40	I 300	Rohrleitungen, Übersicht	459—50	Bkm. Nr. 4 v. 20. 6.1950 (MinBl. S. 84)
DIN	2401	8.36 <b>1</b>	300	Druckstufen, Nenndruck, Betriebsdruck, Probedruck	72—50	Bkm. Nr. 1 v. 24. 4. 1950 (MinBl. S. 31)
DI <i>J</i> (21 (	42.2 Dobus	_	_			
DK 621.6	2410	6.55	300	Rohrleitungen, Rohre, Übersicht	3979—56	<b>AO</b> Nr. 46 v. 28.12. 1956 (GBI. III957 S. 26)
DIN	2420	2.38	300	Gußeiserne Rohre und Form- stücke, Technische Liefer- bedingungen	1191—50	Bkm. Nr. 6 v. 30. 9. 1950 (MinBl. S. 173)
DIN	2422	6.49	291	Gußeiserne Flanschenrohre, Nenndruck 10, Betriebsdruck: I (W) 10	895—50]	* S
DIN	2449	8.39	300	Nahtlose Flußstahlrohre (handelsüblich) Flußstahl St 00.29 DIN 1629 für Nenndruck 1 bis 25, Betriebsdrücke: I (W) 1 bis 25; II (G) 1 bis 20¹)	908—50	
DIN	2450	8.39	300	Nahtlose Flußstahlrohre, Flußstahl St 35.29 DIN 1629 für Nenndruck 1 bis 100. Betriebsdrücke: I (W) 1 bis I (W) 100; II (G) 1 bis II (G) 80; III (H) 10 bis III (H) 64	909—50	
DIN	2451	8.39	300	Nahtlose Flußstahlrohre, Flußstahl St 45.29 DIN 1629 für Nenndruck 1 bis 100. Betriebsdrücke: I (W) 1 bis I (W) 100; II (G) 1 bis II (G) 80; III (H) 10 bis III (H) 64	910—50	
DIN	2456	8.39	291	Nahtlose Flußstahlrohre, Flußstahl St 55.29 DIN 1629 für Nenndruck 1 bis 100, Betriebsdrücke: I (W) 1 bis I (W) 100; II (G) 1 bis II (G) 80; III (H) 10 bis III (H) 64	914—50	Bkm. Nr. 3 v. 8. 6.1950 (MinBl. S. 61)
DIN	2460	11.42	291	Nahtlose Stahlmuffenrohre für Gasleitungen bis NW 600 und bis 1 kg/cm² Betriebsdruck, für Wasserleitungen bis NW 300 und ND 20, über NW 300 bis ND 16	915—50	
DIN	2461	11.42	291	Sondergeschweißte Stahlmuffenrohre von NW 300 bis 800, für Gasleitungen bis 1 kg cm² Betriebsdruck und für Wasserleitungen bis ND 16	916—50	
3K 621.64	13.412 Flanscl	he				
DIN J	25CC	9.49	300	Rohrleitungen, Flansche, Übersicht	921—50	