

Normenvergleich

Verwendungszweck	EN		DIN	
	Norm	Werkstoff	Norm	Werkstoff
Gewinderohre	10255 Geschweißte + nahtlos	S 195 T	2440 + 2441	St 33
Rohre für Druckbeanspruchung	10217-1 Geschweißte Rohre bei Raumtemperaturen	P 235 TR1 P 265 TR1 P 235 TR2	1626 1626 1628	St 37.0 St 44.0 St 37.4
	10216-1 Nahtlose Rohre bei Raumtemperaturen	P 235 TR1 P 265 TR1 P 235 TR2	1629 1629 1630	St 37.0 St 44.0 St 37.4
	10217-2 / 10217-5 Geschweißte Rohre bei erhöhten Temperaturen	P 235 GH P 265 GH	17177	St 37.8 I St 42.8 I
	10216-2 Nahtlose Rohre bei erhöhten Temperaturen	P 235 GH P 265 GH	17175	St 35.8 I St 45.8 I
Rohre für den Stahlbau	10219 Geschweißte Rohre	S 235 JRH S 275 J2H S 275 J0H S 355 J2H S 355 J0H	17120	St 37-2 St 44-3N St 44-3U St 52-3N St 52-3U
	10210 Nahtlose Rohre	S 235 JRH S 275 J2H S 275 J0H S 355 J2H S 355 J0H	17121	St 37-2 St 44-3N St 44-3U St 52-3N St 52-3U
Rohre für Rohr- leitungen für brennbare Medien	10208-1 / 12007-3	L 235 GA L 245 GA L 290 GA L 360 GA	1626 / 2470 Teil 1	St 37.0 St 44.0 St 52.0
	10208-2 / 1594	L 245 NB* L 290 NB* L 360 NB* L 415 NB*	17172 / 2470 Teil 2	StE 240-7 StE 290-7 StE 360-7 StE 415-7
		L 245 MB** L 290 MB** L 360 MB** L 415 MB** L 485 MB** L 555 MB**	17172 / 2470 Teil 2	StE 240-7 TM StE 290-7 TM StE 360-7 TM StE 415-7 TM StE 480-7 TM

* NB = normalisierend gewalzt

** MB = thermomechanisch gewalzt

Ein Vergleich der in dieser Aufstellung genannten Normen und Stähle kann zu Fehlbeurteilungen führen. Sie bedürfen einer Einzelfallprüfung hinsichtlich des genauen Verwendungszweckes.

ahw-rohrhandel.de

info@ahw-rohrhandel.de



AHW Rohrhandel GmbH
Hagenbacher Straße 2
74177 Bad Friedrichshall

VERKAUF

Alexander Heym

Telefon: +49 7136 / 96 19 3 - 81

Mobi: +49 1 73-3 19 10 54

alexander.heyms@ahw-rohrhandel.de

AUFTRAGSBEARBEITUNG

Daniel Reiter

Telefon: +49 7136 / 96 19 3 - 82

daniel.reiter@ahw-rohrhandel.de

