



Wetterfeste Baustähle nach DIN EN 10025-5:2005

Bezeichnung	nach DIN EN 10 027 - 2	alte Bezeichnung	Chemische Zusammensetzung						
			C	Si	Mn	P	Cr	Cu	N
S 235 J0W	1.8958	WTSt 37-3	0,16	0,45	0,15- 0,70	max. 0,040	0,35-- 0,85	0,20- 0,60	0,010
S 235 J2W	1.8961	WTSt 37-3							
S 355 J0WP	1.8945		0,15	0,80	max. 1,1	0,05-- 0,16	0,25-- 1,35	0,20-- 0,60	0,010
S 355 J2W0	1.8946								
S 355 J0W	1.8959	WTSt 52-3	0,19	0,55	0,45-- 1,0	max. 0,040	0,35-- 0,85	0,20 - 0,60	0,010
S 355 J2W	1.8965	WTSt 52-3				0,035			
S 355 K2W	1.8967	WTSt 52-3				0,035			