

EN 10025-2, 2004	minimale vloeigrens						treksterkte		kerftaaiheid		° C
	Reh N/mm <sup>2</sup>						Rm N/mm <sup>2</sup>		Charpy V (J)		
dikte	<=16	>16	>40	>63	>80	>100	>=3	>100	<=150	>150	
		<=40	<=63	<=80	<=100	<=150	<=100	<=150		<=250	
S235JR	235	225	215	215	215	195	360-510	350-500	27	27	20
S235J0	235	225	215	215	215	195	360-510	350-500	27	27	0
S235J2	235	225	215	215	215	195	360-510	350-500	27	27	-20
S275JR	275	265	255	245	235	225	410-560	400-540	27	27	20
S275J0	275	265	255	245	235	225	410-560	400-540	27	27	0
S275J2	275	265	255	245	235	225	410-560	400-540	27	27	-20
S355JR	355	345	335	325	315	295	470-630	450-600	27	27	20
S355J0	355	345	335	325	315	295	470-630	450-600	27	27	0
S355J2	355	345	335	325	315	295	470-630	450-600	27	27	-20
S355K2	355	345	335	325	315	295	470-630	450-600	40	33	-20