

??	??	???	???	????
	??	???????????	??????????	????
	??	2Cr13	?????????	????

SDtd943H/F/X-6/10/16??????????????

????		???????????							??????????????????												???
??	??	H	H1	???	???	???	A	B	0.6MPa				1.0MPa				1.6MPa				???
				???	???	?			D	D1	D2	n-d	D	D1	D2	n-d	D	D1	D2	n-d	
50	2	80	440	164	138	151	250	255	140	110	88	4-14	165	125	99	4-18	165	125	99	4-18	QB1 0-1
65	2 1/2	95	445	190	154	172	250	255	160	130	108	4-14	185	145	118	4-18	185	145	118	4-18	QB1 0-1
80	3	98	476	195	163	177	250	255	190	150	124	4-18	200	160	132	8-18	200	160	132	8-18	QB1 0-1
100	4	114	504	227	184	206	250	255	210	170	144	4-18	220	180	156	8-18	220	180	156	8-18	QB1 0-1
125	5	128	550	254	201	215	250	255	240	200	174	8-18	250	210	184	8-18	250	210	184	8-18	QB2 0-1
150	6	139	652	240	195	225	300	315	265	225	199	8-18	285	240	211	8-22	285	240	211	8-22	QB2 0-1
200	8	174	732	265	215	245	300	315	320	280	254	8-18	340	295	266	8-22	340	295	266	12-2	QB6 2 0-1
250	10	215	823	295	235	265	300	315	375	335	309	12-1 8	395	350	319	12-2 2	405	355	319	12-2 6	QB6 0-1
300	12	245	877	308	254	282	300	315	440	395	363	12-2 2	445	400	370	12-2 2	460	410	370	12-2 6	QB1 20-1
350	14	270	932	325	271	300	300	315	490	445	413	12-2 2	505	460	429	16-2 2	520	470	429	16-2 6	QB1 20-1
400	16	305	104 7	345	283	314	300	315	540	495	463	16-2 2	565	515	480	16-2 6	580	525	480	16-3 0	QB2 50-1
450	18	325	109 2	370	314	340	575	615	595	550	518	16-2 2	615	565	530	20-2 6	640	585	548	20-3 0	QB2 50-1

??????