

Dia	Contract	Cylinder	Strength	Strength	Age	Made	Tested	Design
4	Q370	1	6570	3000	28	2/13/17	3/13/17	16370
4	Q370	1A	7190	3000	28	2/13/17	3/13/17	16370
4	118148	3	6790	3000	28	2/13/17	3/13/17	16666
4	118148	3A	6340	3000	28	2/13/17	3/13/17	16666
4	Q072	6	5680	3000	28	2/13/17	3/13/17	16340
4	Q072	6A	5440	3000	28	2/13/17	3/13/17	16340
4	Q076	11-A	5490	3000	28	2/13/17	3/13/17	15199
4	Q076	11-A	5490	3000	28	2/13/17	3/13/17	15199
4	Q076	12-A	5780	3000	28	2/13/17	3/13/17	15199
4	Q076	12-A	5590	3000	28	2/13/17	3/13/17	15199
4	Q076	13-A	5500	3000	28	2/13/17	3/13/17	15199
4	Q076	13-A	5510	3000	28	2/13/17	3/13/17	15199
4	Q930	1-B	7280	3000	11	3/2/17	3/13/17	
4	Q930	1-C	7480	3000	11	3/2/17	3/13/17	
4	P114	14	5790	3000	28	2/13/17	3/13/17	16205
4	P114	14A	5600	3000	28	2/13/17	3/13/17	16205
4	Q914	28	11140	3000	28	2/13/17	3/13/17	16645
4	Q914	28A	12030	3000	28	2/13/17	3/13/17	16645
4	Q914	29	11330	3000	28	2/13/17	3/13/17	16645
4	Q914	29A	11710	3000	28	2/13/17	3/13/17	16645
4	Q914	41-B	5570	3000	28	3/10/17	3/13/17	16645
4	Q914	42-B	6200	3000	2	3/11/17	3/13/17	16645
4	N333	31	6490	3000	28	2/13/17	3/13/17	16667
4	N333	31A	6630	3000	28	2/13/17	3/13/17	16667
4	Q107	31	7510	3500	28	2/13/17	3/13/17	14333
4	Q107	31A	7100	3500	28	2/13/17	3/13/17	14333
4	M266	32	5870	3000	28	2/13/17	3/13/17	16130
4	M266	32A	5660	3000	28	2/13/17	3/13/17	16130
4	Q030	48-A	6030	3000	28	2/13/17	3/13/17	16475
4	Q030	48-A	6590	3000	28	2/13/17	3/13/17	16475
4	Q015	110	5020	3000	28	2/13/17	3/13/17	16543
4	Q015	110A	5220	3000	28	2/13/17	3/13/17	16543
4	Q015	111-A	6300	3000	28	2/13/17	3/13/17	16573
4	Q015	111-A	4810	3000	28	2/13/17	3/13/17	16573
4	Q015	112-A	5290	3000	28	2/13/17	3/13/17	16573
4	Q015	112-A	6170	3000	28	2/13/17	3/13/17	16573
4	N 165	227	10080	3000	28	2/13/17	3/13/17	15000
4	N 165	227A	9990	3000	28	2/13/17	3/13/17	15000
4	N198	358	6110	3000	28	2/13/17	3/13/17	13034
4	N198	358A	6740	3000	28	2/13/17	3/13/17	13034
4	P230	399	6940	3000	28	2/13/17	3/13/17	16115
4	P230	399A	7040	3000	28	2/13/17	3/13/17	16115
4	N266	234D	7050	3000	28	2/14/17	3/14/17	13025
4	N266	234E	8600	3000	28	2/14/17	3/14/17	13025
4	P230	402	6060	4000	28	2/14/17	3/14/17	16563
4	P230	402A	6410	4000	28	2/14/17	3/14/17	16563
4	P261	88	4090	3000	28	2/14/17	3/14/17	14339
4	P261	88A	3950	3000	28	2/14/17	3/14/17	14339
4	Q370	3D	2800	3000	1	3/13/17	3/14/17	15575
4	Q370	3E	2660	3000	1	3/13/17	3/14/17	15575
4	N266	234	7750	3000	28	2/14/17	3/14/17	13025

4	N266	234A	8340	3000	28	2/14/17	3/14/17	13025
4	P230	403	5690	4000	28	2/14/17	3/14/17	16563
4	P230	403A	5790	4000	28	2/14/17	3/14/17	16563
4	P230	404	5640	4000	28	2/14/17	3/14/17	16563
4	P230	404A	5790	4000	28	2/14/17	3/14/17	16563
4	P114	15	5810	3000	28	2/14/17	3/14/17	16205
4	P114	15A	5460	3000	28	2/14/17	3/14/17	16205
4	P230	407	6770	4000	28	2/14/17	3/14/17	16591
4	P230	407	0	4000	28	2/14/17	3/14/17	16591
4	P230	407A	6400	4000	28	2/14/17	3/14/17	16591
4	P230	408	4320	3000	28	2/14/17	3/14/17	16171
4	P230	408A	4500	3000	28	2/14/17	3/14/17	16171
4	N165	278	10340	3000	28	2/14/17	3/14/17	15000
4	N165	278A	9600	3000	28	2/14/17	3/14/17	15000
4	P230	406	5920	3000	28	2/14/17	3/14/17	16115
4	P230	406A	6370	3000	28	2/14/17	3/14/17	16115
4	Q029	40A	6260	3000	28	2/14/17	3/14/17	16188
4	Q029	40A	6040	3000	28	2/14/17	3/14/17	16188
4	P230	106ARK	13990	8500	28	2/14/17	3/14/17	15604
4	P230	106ARK	15100	8500	28	2/14/17	3/14/17	15604
4	Q217	4B	500	3000	1	3/13/17	3/14/17	17144
4	Q217	4B	190	3000	1	3/13/17	3/14/17	17144
4	Q015	113	4970	3000	28	2/14/17	3/14/17	16573
4	Q015	113A	5110	3000	28	2/14/17	3/14/17	16573
4	Q914	30	10860	3000	28	2/14/17	3/14/17	16645
4	Q914	30A	10150	3000	28	2/14/17	3/14/17	16645
4	Q103	16	5560	3000	28	2/14/17	3/14/17	11192
4	Q103	16A	5820	3000	28	2/14/17	3/14/17	11192
4	P230	TN 402 IA	6570	4000	28	2/14/17	3/14/17	16563
4	P230	TN 402 A IA	6590	4000	28	2/14/17	3/14/17	16563
4	N383	32	5740	3000	28	2/14/17	3/14/17	16667
4	N383	32A	6340	3000	28	2/14/17	3/14/17	16667
4	N307	170	7440	3000	28	2/14/17	3/14/17	8111
4	N307	170A	7080	3000	28	2/14/17	3/14/17	8111
4	P047	227A	7230	3000	28	2/14/17	3/14/17	15199
4	P047	227A	6810	3000	28	2/14/17	3/14/17	15199
4	110692	58A	10310	4000	28	2/14/17	3/14/17	15313
4	110692	58A	10520	4000	28	2/14/17	3/14/17	15313
4	P229	30	5290	3000	28	2/14/17	3/14/17	17119
4	P229	30A	5500	3000	28	2/14/17	3/14/17	17119
4	Q315	4	9670	3000	28	2/14/17	3/14/17	BAG MIX
4	Q315	4A	8720	3000	28	2/14/17	3/14/17	BAG MIX
4	118148	4	6380	3000	28	2/14/17	3/14/17	16666
4	118148	4A	6430	3000	28	2/14/17	3/14/17	16666
4	Q061	26	8740	3000	28	2/14/17	3/14/17	16380
4	Q061	26A	7850	3000	28	2/14/17	3/14/17	16380
4	Q029	39A	7240	4000	28	2/14/17	3/14/17	16453
4	Q029	39A	6800	4000	28	2/14/17	3/14/17	16453
4	Q914	43B	5450	3000	1	3/13/17	3/14/17	16645
4	Q213	8	4790	3000	28	2/14/17	3/14/17	15600
4	Q213	8A	4490	3000	28	2/14/17	3/14/17	15600
4	N266	235D	5440	3000	28	2/14/17	3/14/17	13025

4	N266	235E	5400	3000	28	2/14/17	3/14/17	13025
4	118148	6	6050	3000	28	2/14/17	3/14/17	16666
4	118148	6A	6310	3000	28	2/14/17	3/14/17	16666
4	Q163	6	8320	3000	28	2/15/17	3/15/17	16356
4	Q163	6A	7850	3000	28	2/15/17	3/15/17	16356
4	Q106	13	6460	3500	28	2/15/17	3/15/17	16485
4	Q106	13A	6250	3500	28	2/15/17	3/15/17	16485
4	Q059	18	6160	3000	28	2/15/17	3/15/17	13108
4	Q059	18A	7200	3000	28	2/15/17	3/15/17	13108
4	Q914	31	10600	3000	28	2/15/17	3/15/17	16645
4	Q914	31A	9970	3000	28	2/15/17	3/15/17	16645
4	P243	52-A	8830	3000	28	2/15/17	3/15/17	16503
4	P243	52-A	8740	3000	28	2/15/17	3/15/17	16503
4	M019	88	3340	3000	28	2/15/17	3/15/17	15524
4	M019	88A	3330	3000	28	2/15/17	3/15/17	15524
4	Q015	114	6050	3000	28	2/15/17	3/15/17	16573
4	Q015	114A	5580	3000	28	2/15/17	3/15/17	16573
4	P201	137	6620	3000	28	2/15/17	3/15/17	16572
4	P201	137A	6380	3000	28	2/15/17	3/15/17	16572
4	P079	149	8670	3000	28	2/15/17	3/15/17	15146
4	P079	149A	8020	3000	28	2/15/17	3/15/17	15146
4	P047	228A	6250	3000	28	2/15/17	3/15/17	16497
4	P047	228A	6530	3000	28	2/15/17	3/15/17	16497
4	N266	235	6430	3000	28	2/15/17	3/15/17	13025
4	N266	235A	6390	3000	28	2/15/17	3/15/17	13025
4	N165	279	9110	3000	28	2/15/17	3/15/17	15000
4	N165	279A	9680	3000	28	2/15/17	3/15/17	15000
4	N198	351	5510	3000	28	2/15/17	3/15/17	13034
4	N198	351A	5700	3000	28	2/15/17	3/15/17	13034
4	P230	409	7500	4000	28	2/15/17	3/15/17	16591
4	P230	409A	7460	4000	28	2/15/17	3/15/17	16591
4	P230	410	1050	4000	28	2/15/17	3/15/17	16591
4	P230	410A	1050		28	2/15/17	3/15/17	16242
4	M950	453	6120	3000	28	2/15/17	3/15/17	15521
4	M950	453A	6270	3000	28	2/15/17	3/15/17	15521
4	M950	454	7160	3000	28	2/15/17	3/15/17	15521
4	M950	454A	7220	3000	28	2/15/17	3/15/17	15521
6	P083	13	7650	3000	28	2/16/17	3/16/17	13043
6	P083	13A	7200	3000	28	2/16/17	3/16/17	13043
4	Q184	1	5550	3000	28	2/16/17	3/16/17	16660
4	Q184	1A	3910	3000	28	2/16/17	3/16/17	16660
4	Q217	2	7820	3000	28	2/16/17	3/16/17	16120
4	Q217	2A	6820	3000	28	2/16/17	3/16/17	16120
4	114390	3	5350	3000	28	2/16/17	3/16/17	9400
4	114390	3A	5070	3000	28	2/16/17	3/16/17	9400
4	118145	3-A	6460	3000	28	2/16/17	3/16/17	16611
4	118145	3-A	6580	3000	28	2/16/17	3/16/17	16611
4	Q102	13	6670	3500	28	2/16/17	3/16/17	16529
4	Q102	13A	6470	3500	28	2/16/17	3/16/17	16529
4	P074	26	5730	3000	28	2/16/17	3/16/17	16196
4	P074	26A	5830	3000	28	2/16/17	3/16/17	16196
4	Q217	4-C	5610	3000	3	3/13/17	3/16/17	7144

4	P229	31	5310	3000	28	2/16/17	3/16/17	17119
4	P229	31A	5490	3000	28	2/16/17	3/16/17	17119
4	M950	467-C	4460	3000	7	3/9/17	3/16/17	15521
4	Q914	32	7810	3000	28	2/16/17	3/16/17	16645
4	Q914	32A	7750	3000	28	2/16/17	3/16/17	16645
4	N383	33	6810	3000	28	2/16/17	3/16/17	16667
4	N383	33A	6650	3000	28	2/16/17	3/16/17	16667
4	Q061	27	6720	3000	28	2/16/17	3/16/17	16380
4	Q061	27A	6810	3000	28	2/16/17	3/16/17	16380
4	P922	39	4320	3000	35	2/9/17	3/16/17	16086
4	P922	39A	3660	3000	35	2/9/17	3/16/17	16086
4	P922	40	5570	3000	31	2/13/17	3/16/17	16086
4	P922	40A	5570	3000	31	2/13/17	3/16/17	16086
4	P922	41	6670	3000	28	2/16/17	3/16/17	16457
4	P922	41A	6430	3000	28	2/16/17	3/16/17	16457
4	Q030	49	6700	3000	28	2/16/17	3/16/17	16475
4	Q030	49A	6750	3000	28	2/16/17	3/16/17	16475
4	P287	60-A	5800	3000	28	2/16/17	3/16/17	16155
4	P287	60-A	5700	3000	28	2/16/17	3/16/17	16155
4	P256	62	7920	3000	28	2/16/17	3/16/17	15610
4	P256	62A	7520	3000	28	2/16/17	3/16/17	15610
4	P261	89	5210	3000	28	2/16/17	3/16/17	14339
4	P261	89A	5560	3000	28	2/16/17	3/16/17	14339
4	P079	150	8560	3000	28	2/16/17	3/16/17	15146
4	P079	150A	7780	3000	28	2/16/17	3/16/17	15146
4	P047	229A	5940	3000	28	2/16/17	3/16/17	
4	P047	229A	5990	3000	28	2/16/17	3/16/17	
4	N266	236	5960	3000	28	2/16/17	3/16/17	13025
4	N266	236A	5800	3000	28	2/16/17	3/16/17	13025
4	N165	280	9980	3000	28	2/16/17	3/16/17	15000
4	N165	280A	8920	3000	28	2/16/17	3/16/17	15000
4	N198	352	5980	3000	28	2/16/17	3/16/17	13034
4	N198	352A	6610	3000	28	2/16/17	3/16/17	13034
4	Q030	51	5640	3000	28	2/17/17	3/17/17	16475
4	Q030	51A	5610	3000	28	2/17/17	3/17/17	16475
4	Q031	134	7300	4000	28	2/17/17	3/17/17	16663
4	Q031	134A	6840	4000	28	2/17/17	3/17/17	16663
4	Q031	134D	6410	4000	28	2/17/17	3/17/17	16663
4	Q031	134E	6580	4000	28	2/17/17	3/17/17	16663
4	Q031	134H	7350	4000	28	2/17/17	3/17/17	16663
4	Q031	134I	7150	4000	28	2/17/17	3/17/17	16663
4	N165	281	410	3000	28	2/17/17	3/17/17	15000
4	N165	281	9280	3000	28	2/17/17	3/17/17	15000
4	N165	281A	360	3000	28	2/17/17	3/17/17	15000
4	N165	281A	9490	3000	28	2/17/17	3/17/17	15000
4	P922	42	320	3000	28	2/17/17	3/17/17	16457
4	P922	42	1520	3000	28	2/17/17	3/17/17	16457
4	P922	42	4340	3000	28	2/17/17	3/17/17	16457
4	P922	42A	4200	3000	28	2/17/17	3/17/17	16457
4	P922	4D	1870	3000	1	2/16/17	3/17/17	15535
4	P922	4E	470	3000	1	2/16/17	3/17/17	15535
4	P922	4E	1910	3000	1	2/16/17	3/17/17	15535

4	Q370	4F	250	3000	1	2/16/17	3/17/17	15535
4	Q370	4F	1970	3000	1	2/16/17	3/17/17	15535
4	Q370	4G	330	3000	1	2/16/17	3/17/17	15535
4	Q370	4G	2040	3000	1	2/16/17	3/17/17	15535
4	Q015	115A	6300	3000	28	2/17/17	3/17/17	16573
4	Q015	115A	350	3000	28	2/17/17	3/17/17	16573
4	Q015	115A	6350	3000	28	2/17/17	3/17/17	16573
4	P047	230A	6930	3000	28	2/17/17	3/17/17	15199
4	P047	230A	6440	3000	28	2/17/17	3/17/17	15199
4	113901	5A	5700	3000	28	2/17/17	3/17/17	117125
4	113901	5A	6260	3000	28	2/17/17	3/17/17	117125
4	P929	44	260	3000	28	2/17/17	3/17/17	16546
4	P929	44	6260	3000	28	2/17/17	3/17/17	16546
4	P929	44A	1380	3000	28	2/17/17	3/17/17	16546
4	P929	44A	6180	3000	28	2/17/17	3/17/17	16546
4	M950	455	5580	3000	28	2/17/17	3/17/17	15521
4	M950	455A	5380	3000	28	2/17/17	3/17/17	15521
4	N383	34	5160	3000	28	2/17/17	3/17/17	16667
4	N383	34A	5020	3000	28	2/17/17	3/17/17	16667
4	P079	151	1480	3000	28	2/17/17	3/17/17	15146
4	P079	151	7050	3000	28	2/17/17	3/17/17	15146
4	P079	151A	330	3000	28	2/17/17	3/17/17	15146
4	P079	151A	6510	3000	28	2/17/17	3/17/17	15146
4	Q213	9	1450	3000	28	2/17/17	3/17/17	15600
4	Q213	9	280	3000	28	2/17/17	3/17/17	15600
4	Q213	9	4860	3000	28	2/17/17	3/17/17	15600
4	Q213	9A	510	3000	28	2/17/17	3/17/17	15600
4	Q213	9A	4760	3000	28	2/17/17	3/17/17	15600
4	N198	353	5450	3000	28	2/17/17	3/17/17	13034
4	N198	353A	5660	3000	28	2/17/17	3/17/17	13034