

CROSS-REFERENCE : VALVE TYPE DESIGNATION TO CV NO.

OLD NAME	CV NO.	OLD NAME	CV NO.	OLD NAME	CV NO.	OLD NAME	CV NO.
828	631	953	738	4017B	1446	9004	666
829	632	956	649	4018AG	1733	9005	667
829A	3599	957	2700	4019A	249	9006	2769
829B	2666	958	650	4022A	2740	13077	2770
832	1088	958A	2701	4030C	1447	17544	2771
832A	738	991	651	4033AF	2743	23043	2772
833	2667			4045A	243	38401A	2959
833A	635	1171	2703	4046A	244	68503(Mod)	2773
835	636	1201	2704	4049A	1471	68504	2774
837	637	1203	2705	4050AG	2745	68506	2775
838	638	1203A	2706	4064A	2746	68510 (Mod)	2776
843	639	1231	2707	4064B	1449	808404	928
845	735	1264	2708	4077A	33		
846	2668	1282	902	4078A	1420		
849	2669	1294	2709	4081	2749		
849H	2670	1299	2710	4096AB	2751		
851	2671	1500T	2711	4228A	1450		
852	2672	1603	652	4242A	25		
857B	2673	1609	2712	4251AX	2755		
859	2779	1610	2713	4260A	2756		
860	640	1611	653	4264A	2757		
861	641	1612	654	4270A	30		
863	2674	1613	655	4274A	1451		
864	2675	1614	2714	4274AA	2758		
865	2676	1616	656	4300A	1452		
866	2677	1619	723	4304	2759		
866A	32	1620	657	4304B	2760		
866JR	2679	1622	658	4304BB	2761		
868	2680	1625	659	4313C	75		
872	2681	1630	2715	4316A	2762		
872A	642	1655	2716	4328A	245		
874	643	1729	2717	4357A	27		
875	644	1813	884	4378	1453		
876	645	1852	660	4606	2764		
877	2682	1853	661	4673	2765		
878	2683	1876	2718	4687	2766		
878A	2684	1924	1719	4690	2767		
880	2685	1955	2720	4701A	677		
884	647	2050	2565	4702A	678		
885	648	2209	2580	4703A	679		
889	2686	2501A.3	739	4705A	671		
889A	2687	2505A.5	740	4706A	672		
891	2688	2511A.5	741	4707A	680		
893R	2689	3025	2722	4708A	681		
902	3600	3071	2723	4713A	682		
904V	2690	3205	2724	4717A	673		
905	736	3209	2725	4721A	674		
906	737	3226D	2727	4722A	675		
913	2691	3229	2728	4726A	676		
918	2692	3263DS	2731	7193	3601		
920	762			8003	2768		
929	2693	3951	2733	8012	662		
930	2694	4003A	2734	8013A	716		
931	2695	4011A	1415	8025	663		
931A	2696	4012A	1445	9002	664		
(2J)935	2697	4015A	2735	9003	665		

There are other valves in the Appendix to this section.

CV Reg CR/a/ix.