

Item	Code	List	Page	LBS
-006V	BBOR	\$ 0.35		0.00
-007	BBOR	\$ 0.07		0.00
-007V	BBOR	\$ 0.35		0.00
-008V	BBOR	\$ 0.35		0.00
-009V	BBOR	\$ 0.35		0.00
-010V	BBOR	\$ 0.35		0.00
-011V	BBOR	\$ 0.36		0.00
-012V	BBOR	\$ 0.40		0.00
-013V	BBOR	\$ 0.47		0.00
-014V	BBOR	\$ 0.46		0.00
-015V	BBOR	\$ 0.53		0.00
-016V	BBOR	\$ 0.53		0.00
-017V	BBOR	\$ 0.53		0.00
-019V	BBOR	\$ 0.60		0.00
-020V	BBOR	\$ 0.64		0.00
-022V	BBOR	\$ 0.71		0.00
-023V	BBOR	\$ 0.76		0.00
-024V	BBOR	\$ 0.88		0.00
-025V	BBOR	\$ 0.89		0.00
-026V	BBOR	\$ 0.96		0.00
-027V	BBOR	\$ 1.04		0.00
-028V	BBOR	\$ 1.12		0.00
-102	BBOR	\$ 0.13		0.00
-103	BBOR	\$ 0.13		0.00
-104	BBOR	\$ 0.09		0.00
-105	BBOR	\$ 0.09		0.00
-106	BBOR	\$ 0.09		0.00
-107	BBOR	\$ 0.09		0.00
-108	BBOR	\$ 0.09		0.00
-109	BBOR	\$ 0.10		0.00
10BPPOR	BBOR	\$ 3.21	168	0.00
10FLOR	BAOR	\$ 0.22	148, 168	0.03
10FLOR-VITON	BAOR	\$ 1.02	168	0.00
10OR	BAOR	\$ 0.21	152, 168	0.00
10ORFF	BAOR	\$ 0.12	159, 168	0.10
-110V	BBOR	\$ 0.61		0.00
-111V	BBOR	\$ 0.64		0.00
-112V	BBOR	\$ 0.72		0.00
-113V	BBOR	\$ 0.72		0.00
-114	BBOR	\$ 0.14		0.00
-114V	BBOR	\$ 0.72		0.00
-115V	BBOR	\$ 0.80		0.00
-116V	BBOR	\$ 0.88		0.00
12BPPOR	BBOR	\$ 3.14	168	0.07
12FLOR	BAOR	\$ 0.25	148, 168	0.02
12FLOR-VITON	BAOR	\$ 1.18	168	0.00
12OR	BAOR	\$ 0.26	152, 168	0.00
12ORFF	BAOR	\$ 0.13	159, 168	0.10
-135V	BBOR	\$ 2.63		0.00
-139V	BBOR	\$ 2.98		0.00
-141V	BBOR	\$ 3.28		0.00
-142V	BBOR	\$ 3.38		0.00
-144V	BBOR	\$ 3.62		0.00

Item	Code	List	Page	LBS
14OR	BAOR	\$ 0.29	152, 168	0.00
16BPPOR	BBOR	\$ 4.67	168	0.01
16FLOR	BAOR	\$ 0.35	148, 168	0.02
16FLOR-VITON	BAOR	\$ 1.59	168	0.00
16OR	BAOR	\$ 0.30	152, 168	0.00
16ORFF	BAOR	\$ 0.17	159, 168	0.10
-171	BBOR	\$ 4.20		0.00
-172	BBOR	\$ 4.38		0.00
-173	BBOR	\$ 4.66		0.00
-174	BBOR	\$ 5.13		0.00
-175	BBOR	\$ 5.61		0.00
-177	BBOR	\$ 6.28		0.00
-178	BBOR	\$ 6.57		0.00
204-003	BBOR	\$ 0.07		0.00
204-004	BBOR	\$ 0.09		0.00
204-005	BBOR	\$ 0.09		0.00
204-006	BBOR	\$ 0.09		0.00
204-007	BBOR	\$ 0.10		0.00
204-008	BBOR	\$ 0.11		0.00
204-010	BBOR	\$ 0.11		0.00
204-138	BBOR	\$ 1.01		0.00
204-141	BBOR	\$ 1.12		0.00
204-144	BBOR	\$ 1.00		0.00
206-110	BBOR	\$ 0.14		0.00
206-111	BBOR	\$ 0.20		0.00
206-112	BBOR	\$ 0.17		0.00
206-114	BBOR	\$ 0.20		0.00
206-115	BBOR	\$ 0.20		0.00
206-116	BBOR	\$ 0.20		0.00
206-117	BBOR	\$ 0.24		0.00
206-119	BBOR	\$ 0.25		0.00
206-319	BBOR	\$ 0.24		0.00
206-320	BBOR	\$ 0.28		0.00
206-322	BBOR	\$ 0.33		0.00
206-324	BBOR	\$ 0.35		0.00
206-325	BBOR	\$ 0.31		0.00
206-327	BBOR	\$ 0.41		0.00
206-328	BBOR	\$ 0.42		0.00
206-330	BBOR	\$ 0.49		0.00
206-332	BBOR	\$ 0.43		0.00
206-333	BBOR	\$ 0.57		0.00
206-335	BBOR	\$ 0.53		0.00
206-336	BBOR	\$ 0.50		0.00
206-338	BBOR	\$ 0.74		0.00
20FLOR	BAOR	\$ 0.41	148, 168	0.02
20FLOR-VITON	BAOR	\$ 1.88	168	0.00
20OR	BAOR	\$ 0.41	152, 168	0.00
20ORFF	BAOR	\$ 0.22	159, 168	0.10
-211V	BBOR	\$ 1.43		0.00
-212V	BBOR	\$ 1.56		0.00
-213V	BBOR	\$ 1.71		0.00
-215V	BBOR	\$ 1.92		0.00
-216V	BBOR	\$ 2.06		0.00

Item	Code	List	Page	LBS
-217V	BBOR	\$ 2.14		0.00
-218V	BBOR	\$ 2.24		0.00
-221V	BBOR	\$ 2.75		0.00
-223V	BBOR	\$ 3.10		0.00
-224V	BBOR	\$ 3.34		0.00
24FLOR	BAOR	\$ 0.51	148, 168	0.02
24FLOR-VITON	BAOR	\$ 2.37	168	0.00
24OR	BAOR	\$ 0.59	152,168	0.00
24-ORFF	BAOR	\$ 0.29		0.10
-273	BBOR	\$ 10.32		0.00
2OR	BAOR	\$ 0.14		0.00
-326V	BBOR	\$ 6.01		0.00
-327V	BBOR	\$ 6.18		0.00
32BPPOR	BBOR	\$ 24.14	168	0.05
32FLOR	BAOR	\$ 0.62	148,168	0.02
32FLOR-VITON	BAOR	\$ 2.92	168	0.00
32OR	BAOR	\$ 0.79	152,168	0.00
-332V	BBOR	\$ 8.82		0.00
-333V	BBOR	\$ 9.33		0.00
-334V	BBOR	\$ 9.67		0.00
-372	BBOR	\$ 5.24		0.00
-373	BBOR	\$ 5.72		0.00
-374	BBOR	\$ 5.82		0.00
-375	BBOR	\$ 5.92		0.00
-377	BBOR	\$ 6.03		0.00
-378	BBOR	\$ 7.48		0.00
-379	BBOR	\$ 7.96		0.00
-380	BBOR	\$ 8.16		0.00
-381	BBOR	\$ 8.46		0.00
-382	BBOR	\$ 8.47		0.00
-383	BBOR	\$ 11.33		0.00
-384	BBOR	\$ 11.35		0.00
3OR	BAOR	\$ 0.14	152,168	0.00
-451	BBOR	\$ 7.40		0.00
-454	BBOR	\$ 9.04		0.00
-455	BBOR	\$ 11.43		0.00
-456	BBOR	\$ 11.44		0.00
48FLOR	BAOR	\$ 0.98		0.05
4BPPOR	BBOR	\$ 2.12	168	0.01
4OR	BAOR	\$ 0.15	152, 168	0.00
4ORFF	BAOR	\$ 0.07	159, 168	0.10
5OR	BAOR	\$ 0.16	152, 168	0.00
661-KIT-BN70	BBOR	\$ 69.84		0.00
6BPPOR	BBOR	\$ 2.19	168	0.01
6OR	BAOR	\$ 0.16	152, 168	0.00
6ORFF	BAOR	\$ 0.09	159, 168	0.10
70-219	BBOR	\$ 0.29		0.00
70-222	BBOR	\$ 0.39		0.00
8BPPOR	BBOR	\$ 2.48	168	0.01
8FLOR	BAOR	\$ 0.19	148	0.02
8FLOR-VITON	BAOR	\$ 0.85	168	0.00
8OR	BAOR	\$ 0.17	152, 168	0.00
8ORFF	BAOR	\$ 0.11	159, 168	0.10