

KAVSES

DUST SEALS DIMENSIONAL LIST

KAVSES CODE	DIMENSIONS			KAVSES CODE	DIMENSIONS		
	INT. DIA.	EXT. DIA.	HEIGHT		INT. DIA.	EXT. DIA.	HEIGHT
TC- 089	6	13	3 / 4,5	TC- 040	70	78	7 / 5
TC- 001	12	18	5 / 3	TC- 041	70	80	7 / 5
TC- 002	13	19	5 / 3	TC- 042	70	82	12 / 7
TC- 087	14	23	7 / 4	TC- 043	73	81	7 / 5
TC- 003	15	21	5 / 3	TC- 044	75	83	7 / 5
TC- 004	16	22	5 / 3	TC- 045	75	87	12 / 7
TC- 005	17	23	5 / 3	TC- 046	78	92	12 / 7
TC- 006	18	24	5 / 3	TC- 047	80	88	7 / 5
TC- 007	19	28	7 / 5	TC- 048	80	92	12 / 7
TC- 008	20	28	7 / 5	TC- 049	83	91	7 / 5
TC- 009	22	30	7 / 5	TC- 050	85	93	7 / 5
TC- 010	24	32	7 / 5	TC- 051	85	97	12 / 7
TC- 011	25	33	7 / 5	TC- 052	88	100	12 / 7
TC- 086	25	34	7 / 5	TC- 053	90	102	12 / 7
TC- 012	26	34	7 / 5	TC- 054	95	107	12 / 7
TC- 013	27	35	7 / 5	TC- 055	97	111	12 / 7
TC- 014	28	36	7 / 5	TC- 056	100	112	12 / 7
TC- 015	30	38	7 / 5	TC- 057	103	115	12 / 7
TC- 016	32	40	7 / 5	TC- 058	104	116	12 / 7
TC- 017	33	41	7 / 5	TC- 059	105	117	12 / 7
TC- 018	35	43	7 / 5	TC- 060	110	122	12 / 7
TC- 090	35	45	7 / 10	TC- 061	115	127	12 / 7
TC- 019	36	44	7 / 5	TC- 062	116	130	12 / 7
TC- 020	38	46	7 / 5	TC- 063	118	130	12 / 7
TC- 021	40	48	7 / 5	TC- 064	120	132	12 / 7
TC- 022	42	50	7 / 5	TC- 065	125	137	12 / 7
TC- 023	45	53	7 / 5	TC- 066	125	140	16 / 10
TC- 024	45	55	7 / 5	TC- 067	127	139	12 / 7
TC- 025	46	54	7 / 5	TC- 068	130	142	12 / 7
TC- 026	48	56	7 / 5	TC- 069	135	147	12 / 7
TC- 027	50	58	7 / 5	TC- 070	135	149	12 / 7
TC- 028	50	60	7 / 5	TC- 071	140	152	12 / 7
TC- 085	50	63	4 / 2,5	TC- 072	140	155	16 / 10
TC- 029	53	61	7 / 5	TC- 073	145	157	12 / 7
TC- 030	55	63	7 / 5	TC- 074	150	162	12 / 7
TC- 031	55	65	7 / 5	TC- 075	150	165	16 / 10
TC- 032	56	64	7 / 5	TC- 076	155	169	12 / 7
TC- 033	56	66	7 / 5	TC- 077	160	175	16 / 10
TC- 034	60	68	7 / 5	TC- 078	170	185	16 / 10
TC- 035	60	70	7 / 5	TC- 084	175	187	12 / 7
TC- 088	62	79,5	7 / 4	TC- 079	175	189	12 / 7
TC- 036	63	71	7 / 5	TC- 080	180	195	16 / 10
TC- 037	63	73	7 / 5	TC- 081	180	200	18 / 10
TC- 038	65	73	7 / 5	TC- 082	196	210	12 / 7
TC- 039	65	75	7 / 5	TC- 083	200	220	18 / 10