ГЛАЗКИ

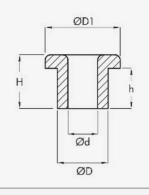


EK.01
BONCUK KILAVUZLAR
EYELET GUIDES









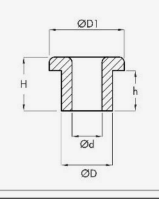


KOD NO	ØD	D1	Ød	н	h
EK-01-701	1,8	2,5	0,8	2,1	1,6
EK-01-149	2	2,9	0,8	2,3	1,8
EK-01-707	2	3,2	1	2,3	1,6
EK-01-712	2,5	3,8	1,3	3,7	2,7
EK-01-110	2,7	4,3	1,9	5,8	4,7
EK-01-123	2,7	4,1	1,9	4,2	3,3
EK-01-057	2,8	5,7	1,7	13,3	12,2
EK-01-134	2,8	5,8	1,9	16,3	15,3
EK-01-001	2,9	4,8	2	3,5	2,4
EK-01-718	2,9	4,1	1,5	2	1,1
EK-01-776	2,9	3,6	1,6	3	1,9
EK-01-028	3	4,9	1,6	4,1	3
EK-01-096	3	5,1	2	3,3	2,3
EK-01-476	3	4,1	1,8	4,1	2,5
EK-01-724	3	4	1,5	3,1	2
EK-01-725	3	4,1	2	5	4
EK-01-730	3	4,2	1,7	4,2	2,9
EK-01-851	3	4	1,9	3,1	2
EK-01-002	3,1	5,3	2,1	15,1	14,1
EK-01-186	3,1	4,1	2	4,1	3,2
EK-01-734	3,3	4,1	2	4	2,9
EK-01-735	3,3	4,3	2,5	3,2	2,5
EK-01-806	3,3	4,8	2	4,1	3
EK-01-029	3,4	4,4	2,3	2,7	1,9
EK-01-051	3,4	5,2	2	3	2
EK-01-161	3,4	4	1,8	2,5	1,7
EK-01-742	3,4	6,1	2	5,1	4,2
EK-01-058	3,5	4,5	2,5	3,3	2,3
EK-01-129	3,5	6,1	2,1	5	4
EK-01-704	3,5	4,5	2,5	3,5	2,7
EK-01-741	3,5	5	1,8	3,7	2,7
EK-01-746	3,6	5	1,9	3,7	2,8
EK-01-747	3,6	5	2,6	3,5	2,4
EK-01-105	3,7	5,2	1,9	4,3	3
EK-01-750	3,7	5,5	1,9	4,3	3
EK-01-459	3,8	5	2,1	8	6,8
EK-01-813	3,8	6	1,7	4,5	2,6
EK-01-444	3,9	5,3	2	3	1,6
EK-01-756	3,9	5,9	2	5,1	3,4
EK-01-049	4	5,8	2,8	4	2,6
EK-01-080	4	5	2,1	5,1	4
EK-01-162	4	5	2,6	3,4	2,4
EK-01-751	4	6	2,4	3	2
EK-01-769	4	5	2,5	4	3

KOD NO	ØD	D1	Ød	Н	h
EK-01-044	4,1	5,6	2,2	4,3	2,7
EK-01-753	4,1	5,6	2,1	3,3	2,6
EK-01-757	4,1	6,2	2,6	5,1	3,6
EK-01-752	4,2	5	1,9	3,4	2,4
EK-01-133	4,3	5,7	1,9	5,2	3,4
EK-01-772	4,3	5,9	2,5	4,7	3,6
EK-01-780	4,3	5,9	1,9	5	3,4
EK-01-770	4,4	6	3,2	3,4	2,5
EK-01-738	4,5	6,7	2	5,1	3,5
EK-01-003	4,6	6,4	3,1	3,2	2
EK-01-030	4,7	5,7	3,2	5	3,5
EK-01-031	4,7	5,6	3	4,8	3,1
EK-01-759	4,7	6,9	3,6	5,7	4,4
EK-01-773	4,7	6,6	3,4	4,7	3
EK-01-783	4,7	6,6	2,6	3,3	2
EK-01-789	4,7	6,3	3	4,3	2,8
EK-01-036	4,8	6,4	3,2	5,1	3,4
EK-01-460	4,8	5,5	2,2	8,4	7
EK-01-795	4,8	6,4	3,3	4,4	3
EK-01-804	4,8	6,4	3,2	7	5,5
EK-01-132	4,9	6,2	3,2	7,2	5,8
EK-01-782	4,9	6,9	2,5	4	2,5
EK-01-061	5	6,5	3,5	3	2,1
EK-01-062	5	6,9	3,2	7,2	5,2
EK-01-779	5	7	3	2,6	1,5
EK-01-801	5	6,1	3,1	4,9	3,7
EK-01-808	5	6,5	3	7,1	5,1
EK-01-055	5,2	7,8	2,8	6,4	4,9
EK-01-056	5,2	6,6	3,4	3,4	1,9
EK-01-794	5,2	7	4	3,6	2,5
EK-01-812	5,2	6,6	3,4	5,6	4,4
EK-01-075	5,3	7,3	4,3	3,1	1,9
EK-01-800	5,4	8	3,5	5	3,5
EK-01-169	5,7	8,6	3,4	4,9	3
EK-01-081	5,8	7,7	3,8	8,2	6,7
EK-01-109	5,8	7,8	3,5	6,1	4,3
EK-01-139	5,8	7,8	3,8	10,3	8,5
EK-01-803	5,8	7,7	3,4	4,7	3
EK-01-818	5,8	7,5	3,4	3	1,9
EK-01-819	5,8	7,9	3,4	4,9	2,9
EK-01-829	5,8	7,9	3,4	6	3,9
EK-01-445	5,9	7,1	3,1	8,1	6,6
EK-01-732	5,9	7,9	3,4	5,7	4,3
EK-01-809	5,9	7,3	4,5	3,6	2,6







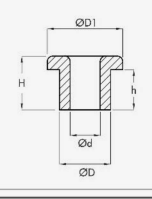


KOD NO	ØD	D1	Ød	Н	h
EK-01-824	5,9	7,8	2,7	6,1	3,8
EK-01-833	5,9	7,9	3,3	4,8	3
EK-01-838	5,9	7,9	3,2	7	5
EK-01-844	5,9	7,8	3,4	6	3,9
EK-01-849	5,9	7,9	3,2	5,7	4,1
EK-01-032	6	7,8	3,4	6,7	3,7
EK-01-040	6	10,6	2	9	6,9
EK-01-111	6	9	3,3	13,3	11,7
EK-01-758	6	10,9	3,1	8,7	5,7
EK-01-788	6	7	4	6	4
EK-01-846	6	7,9	4,4	3,1	2
EK-01-127	6,1	8,3	4,4	6,2	5,1
EK-01-187	6,1	8,1	3,7	7,5	5
EK-01-004	6,2	7,9	3,9	5	3,4
EK-01-035	6,2	10	3,2	6,5	4,5
EK-01-060	6,2	7,8	3,9	4,1	2,9
EK-01-836	6,2	7,8	4	4,5	3,5
EK-01-840	6,2	8,1	3	7	4,9
EK-01-038	6,3	8,2	3,8	3,1	1,7
EK-01-131	6,3	8	3,2	6,7	5
EK-01-817	6,3	8	3,5	4,9	3
EK-01-852	6,3	7,7	4,3	2,7	1,7
EK-01-046	6,4	11,8	3,6	13,7	11,4
EK-01-168	6,5	9,7	4,3	6,5	4,5
EK-01-767	6,5	9	4	5	3,5
EK-01-820	6,5	7,7	3,5	4,8	3,5
EK-01-826	6,5	7,9	3	6	4
EK-01-832	6,5	8,7	3,7	4,6	2,8
EK-01-089	6,6	9,5	4,3	11,8	9,7
EK-01-822	6,6	9,6	3,5	7,1	5,2
EK-01-100	6,7	7,9	5,2	10,8	9,7
EK-01-717	6,7	9,4	4,9	7,3	6,1
EK-01-805	6,7	9,3	3,7	5,6	3,8
EK-01-005	6,8	7,8	3,9	3,6	2,7
EK-01-063	6,8	8,1	4,3	5,2	3,6
EK-01-076	6,8	10,5	4,9	4	2,4
EK-01-077	6,8	9,5	3,7	8,2	6,2
EK-01-088	6,8	9,8	4,1	7,4	5,6
EK-01-125	6,8	8,5	1,7	6,5	5,1
EK-01-144	6,8	9,5	5	5	3
EK-01-784	6,8	10.1	4,1	9,9	8
EK-01-790	6,8	9,8	4,7	3,6	2
EK-01-811	6,8	9	4,5	5,7	3,9
EK-01-825	6,8	7,9	4,8	3	2

KOD NO	ØD	D1	Ød	Н	h
EK-01-074	6,9	14,7	4,9	9,3	6,8
EK-01-126	6,9	10,1	3,8	8,8	6
EK-01-461	6,9	8	3,3	3,4	2,2
EK-01-755	6,9	9	4,8	7,1	5,3
EK-01-775	6,9	9,7	4,5	8,6	6,2
EK-01-796	6,9	8,9	5,1	7	5,2
EK-01-815	6,9	10,9	3,3	8,7	5,6
EK-01-103	7	8	5,3	5	3,3
EK-01-737	7	10,7	3,7	7	4,3
EK-01-745	7	9,1	5	6,1	5,1
EK-01-765	7	9	4,5	7	5,3
EK-01-766	7	9	4	6,8	4,9
EK-01-853	7	9,8	4,8	8,6	7
EK-01-114	7,1	10	3,6	9,1	6,8
EK-01-731	7,1	9,1	4,2	8,6	6,4
EK-01-085	7,2	9,5	4,8	7,2	4,9
EK-01-453	7,2	10	5	3,3	1,8
EK-01-708	7,2	10	4,8	8,7	7,1
EK-01-713	7,2	9,5	4	7,8	5,7
EK-01-719	7,2	8,5	3,4	5	3,5
EK-01-006	7,3	10,2	5,1	3,4	2,1
EK-01-064	7,3	8,5	5,1	3	2,2
EK-01-122	7,3	10,2	4,9	6,3	5
EK-01-441	7,3	9,6	3,9	8,1	6,6
EK-01-475	7,3	9,3	3,4	12	9,1
EK-01-702	7,3	10,1	5	8,2	6,1
EK-01-797	7,3	11,6	4	6,7	4,4
EK-01-843	7,3	10,4	4	7,9	6,8
EK-01-097	7,4	9,2	2,5	8,3	6,3
EK-01-705	7,4	10	5,1	8	6
EK-01-709	7,4	10,5	3,4	8,2	6
EK-01-714	7,4	9,8	4	7	5
EK-01-740	7,4	10,1	3,9	11,1	8
EK-01-854	7,4	10,1	4,4	6,4	4
EK-01-008	7,5	9,9	4,4	8,9	6,5
EK-01-082	7,5	10	4,1	8,5	6,4
EK-01-720	7,5	9,5	4,5	7,1	5
EK-01-736	7,5	10	4,6	7,5	5,4
EK-01-754	7,5	9,9	5	7,8	5,9
EK-01-785	7,5	10	4,5	7,2	5,1
EK-01-037	7,6	10	3,8	3,4	1,8
EK-01-007	7,7	9,2	4,1	5,8	4,7
EK-01-091	7,7	10,7	6	4,6	2,7
EK-01-094	7,7	9,9	3,8	3,5	1,7







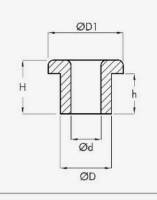


KOD NO	ØD	D1	Ød	Н	h
EK-01-749	7,7	11,2	4,5	8	6
EK-01-828	7,7	10	4,1	9,4	7,1
EK-01-841	7,7	9,4	5,5	10,2	8,1
EK-01-093	7,8	10,5	5	13,4	10,7
EK-01-135	7,8	10,6	5	22,1	20
EK-01-164	7,8	9,8	5,4	9	7
EK-01-167	7,8	9,7	5,6	9,8	5
EK-01-760	7,8	9,5	5,6	10	8
EK-01-761	7,8	9,9	4,9	5,8	3,7
EK-01-771	7,8	12,1	3,2	8	5,1
EK-01-774	7,8	9,8	4	7	5
EK-01-848	7,8	10,1	4	7,1	5,5
EK-01-855	7,8	10	4,5	6,9	5
EK-01-052	7,9	10,4	4,4	9,7	4,8
EK-01-072	7,9	12,7	6,2	5,9	4,2
EK-01-112	7,9	11,7	4,4	10,7	8,4
EK-01-467	7,9	15	4,1	7	4,5
EK-01-762	7,9	10,2	5,2	6,1	3,6
EK-01-834	7,9	9,9	5	4,8	2,9
EK-01-856	7,9	10	4,9	8	5,9
EK-01-009	8	9,5	4,2	16,3	14,9
EK-01-047	8	12	6,3	8,5	7
EK-01-099	8	11,9	6,4	19,4	17,7
EK-01-175	8	12	5,1	10,1	6,5
EK-01-778	8	9,8	6,1	6	4,1
EK-01-087	8,1	10,1	5,6	7	5
EK-01-115	8,1	10	4,3	9,9	7,9
EK-01-787	8,1	10,4	5,3	8,2	6
EK-01-845	8,1	9,9	5,1	5,9	3,6
EK-01-010	8,2	10,5	6,5	6,9	4,9
EK-01-011	8,2	11,7	4,5	11,2	9,3
EK-01-136	8,2	10,1	5,6	7	5
EK-01-165	8,2	10,6	4,8	9,7	8
EK-01-781	8,2	10	5,2	7,1	5
EK-01-850	8,2	10,6	4,9	13	11,1
EK-01-098	8,3	10,6	4,7	12,9	10
EK-01-839	8,3	10,5	4,7	6	4
EK-01-073	8,5	10,5	4,4	7,3	5
EK-01-748	8,5	12,9	4,2	6,5	4,6
EK-01-857	8,5	9,6	5	10,2	7,9
EK-01-763	8,6	12	5,2	19,6	17,4
EK-01-827	8,7	11	4,7	13,1	11,2
EK-01-101	8,7	9,7	3,6	13,8	8,7
EK-01-835	8,7	10,9	4	6,2	4,5

KOD NO	ØD	D1	Ød	Н	h
EK-01-013	8,8	13	4,4	6,8	4,6
EK-01-027	8,8	10,2	5,8	5,6	3,2
EK-01-793	8,8	10,4	4,8	13,1	11,1
EK-01-799	8,8	10,3	6,1	5,7	4,1
EK-01-831	8,8	11,4	5,6	8,8	7,2
EK-01-078	8,9	11,5	5,4	9,2	7,4
EK-01-116	8,9	10,8	5,2	12,1	10
EK-01-151	8,9	11,8	5,3	19,5	17,4
EK01-418	8,9	10,9	5,3	11,1	8,2
EK-01-802	8,9	13,2	4,1	7	4,8
EK-01-814	8,9	12	5	10,1	7
EK-01-012	9	11,8	5,9	13	11
EK-01-145	9	11	5,5	11	8,5
EK-01-821	9	11	6	7,1	5
EK-01-837	9	11,9	5,4	8,4	7
EK-01-174	9,2	13	6,8	14,6	13
EK-01-816	9,2	11,8	5,6	7,9	5,9
EK-01-858	9,2	12,7	6	12,9	10,6
EK-01-059	9,3	12,5	5,6	9	6,3
EK-01-130	9,3	11,6	4,3	10,5	5,4
EK-01-810	9,3	11,8	6	8,9	7
EK-01-014	9,4	13,4	4,5	9,7	6,6
EK-01-086	9,4	12,9	7	11,7	8,9
EK-01-102	9,4	15	5,7	33	30,5
EK-01-447	9,4	12,5	5	9,6	6
EK-01-711	9,4	10,6	6,5	6	5
EK-01-842	9,4	12	5	8,5	6,1
EK-01-178	9,5	12,5	3,5	12	9
EK-01-179	9,5	12,7	3,7	12	9
EK-01-792	9,5	11,6	5,4	15,2	11,1
EK-01-847	9,5	12,6	4,7	9,5	6,4
EK-01-015	9,6	11,7	5,5	9,7	6,8
EK-01-016	9,6	12,5	6,1	10,4	7,9
EK-01-095	9,6	11,8	4,7	8,5	5,6
EK-01-137	9,6	13,1	3,5	9,8	6,5
EK-01-798	9,6	12	7	12,5	9,7
EK-01-807	9,6	12,4	7	12,5	9,7
EK-01-823	9,6	11,9	6,1	8	6,1
EK-01-173	9,7	12,7	6,5	22,3	20
EK-01-791	9,7	13,6	5,5	10,4	7,3
EK-01-066	9,8	13,7	5,6	9	7,2
EK-01-743	9,8	13	6,9	12,1	9,1
EK-01-786	9,8	12,3	6,8	12,2	9,6
EK-01-017	9,9	12,4	6,5	4,4	2,7





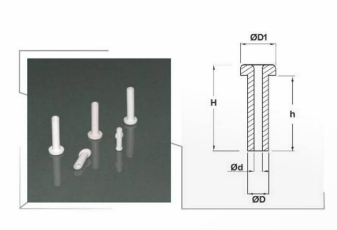




KOD NO	ØD	D1	Ød	Н	h
EK-01-079	9,9	14,9	5,6	31,9	29
EK-01-108	9,9	14,8	5,5	20	17,5
EK-01-739	9,9	13,9	6,5	9,7	6,7
EK-01-744	9,9	12,1	5,1	9	6
EK-01-450	9,9	11,8	7	5,9	4
EK-01-764	9,9	14,9	5,4	20,1	17,6
EK-01-768	9,9	14,9	7	20	17,5
EK-01-777	9,9	12,7	5,6	9,2	6,9
EK-01-859	9,9	12,9	6,4	17,9	14,8
EK-01-117	10	12,2	6,3	12,2	10
EK-01-147	10	13	7,2	15	12,4
EK-01-830	10,1	12	5	6,5	4,5
EK-01-090	10,2	16,1	7,3	19,7	17,1
EK-01-468	10,2	15	6,2	30,7	27,3
EK-01-048	10,3	14,5	6,8	18,4	15,5
EK-01-026	10,5	13,1	8,3	7,4	3,8
EK-01-733	10,5	13	8,2	7,8	4
EK-01-039	10,6	13,4	6,9	5,5	4
EK-01-482	10,6	13,7	7,6	8,9	6,6
EK-01-154	10,9	13,7	8,3	12,1	9,5
EK-01-160	10,9	13,2	7,1	6,5	5
EK-01-860	11	15,1	6,8	13,2	10,5
EK-01-018	11,1	13,3	6,3	11,3	9,2
EK-01-728	11,2	13,8	7	7,1	5,1
EK-01-156	11,3	13,9	7,1	9	7
EK-01-034	11,5	16,2	7,1	16,4	12,5
EK-01-463	11,5	17,6	6,8	23,3	20
EK-01-464	11,5	15,8	5,7	15	12,2
EK-01-437	11,7	15,9	6,6	8,5	6,1
EK-01-478	11,7	13,8	6,7	4,9	2,8
EK-01-020	11,8	15,6	6,7	9,1	6
EK-01-118	11,8	14,2	8,2	13,9	11,8
EK-01-727	11,8	15,2	7,7	10,2	7,2
EK-01-861	11,8	15,8	8	10,8	7,1
EK-01-019	11,9	17,7	5,4	8,7	5,3
EK-01-065	11,9	13,9	6,6	7,5	4,8
EK-01-083	11,9	16,7	6,8	15,6	11,8
EK-01-113	11,9	14,9	7	10,8	8,3
EK-01-106	12	15,9	6,1	15,1	12,2
EK-01-456	12	15	8,1	10,8	7,7
EK-01-721	12	16,1	6,1	15,2	12,5
EK-01-726	12	15,8	6,1	8	5,4
EK-01-104	12,1	15,4	7,5	8,7	6,3

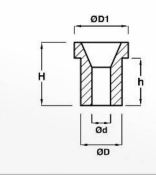
KOD NO	ØD	D1	Ød	Н	h
EK-01-124	12,1	15,5	7,6	5,9	3,7
EK-01-021	12,2	15,5	7	9,1	6,3
EK-01-452	12,2	15,8	6,8	8,7	6,1
EK-01-715	12,3	15,7	7	9,1	6,4
EK-01-084	12,7	18	7	10,9	7,8
EK-01-462	13,2	22,1	9,9	19,7	15,7
EK-01-862	13,8	15,7	10,1	5,9	3,8
EK-01-706	13,9	15,9	9,7	6	3,9
EK-01-155	14	16	10	10	6
EK-01-025	14,2	19,3	9,5	10	6,5
EK-01-181	14,2	20	9,3	50,5	35,5
EK-01-146	14,7	23	10	19,8	15
EK-01-159	14,8	18,1	9,2	15,3	11,8
EK-01-022	14,9	21,7	7,7	15,7	10,5
EK-01-141	15	18	10	26	23
EK-01-466	15	20,6	10,2	15,8	12,2
EK-01-703	15	19	9,8	9,1	6,2
EK-01-470	15,8	20,8	10,1	8,1	5
EK-01-171	15,9	21,3	12	11,2	7,4
EK-01-158	16	18	10,2	15,1	11,4
EK-01-710	16	21,1	12,7	4,7	2,4
EK-01-023	16,2	21,9	12	5,2	3,1
EK-01-119	16,8	20,1	12,2	16,2	13,9
EK-01-716	16,9	20	10,4	10	7
EK-01-176	17,4	21,3	12,2	15	11,3
EK-01-024	17,5	21,6	12,1	13,2	9,5
EK-01-128	17,7	20,3	10,1	6,1	4,1
EK-01-451	18	21,4	11,9	14,5	11
EK-01-469	19	24,5	12,8	10,8	6,8
EK-01-722	19	20,9	14	9,2	6,6
EK-01-465	19,2	23,3	12,8	15	11,7
EK-01-166	19,9	24,1	11,3	8,3	5
EK-01-438	20,8	25,9	15	11,7	7,9
EK-01-120	21,1	24,4	15,3	17,3	14,9
EK-01-723	21,6	28,5	16,8	10,8	6,8
EK-01-443	24,9	32	20,5	7,7	5,3
EK-01-121	25,2	28,4	18,5	18,2	15,8
EK-01-184	25,7	31,5	20,5	7,8	6
EK-01-448	29,7	33	22	10,3	6,5
EK-01-729	30	35	20,3	9,8	4,7
EK-01-449	32,5	40	20	14,8	9,2
EK-01-484	38	44,2	31,5	16	12,8
EK-01-053	40,2	45	30,5	9,8	6,6





KOD NO	ØD	D1	Ød	Н	h
EK.01.002	3.1	5.3	2.1	15.7	14.1
EK.01.057	2.8	5.7	1.5	13.2	12.2
EK.01.134	2.9	6.0	1.8	15.5	14.5
EK.01.425	2.5	3.4	1.6	11.0	10.1
EK.01.426	2.5	3.3	1.6	11.1	10.1
EK.01.427	2.0	2.9	1.0	11.9	10.8
EK.01.428	2.0	2.6	0.8	11.5	10.5
EK.01.429	2.0	2.5	0.8	15.9	14.8
EK.01.430	2.8	4.0	1.9	7.0	6.4
EK.01.431	2.5	3.7	1.6	15.1	14.0





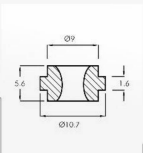


KOD NO	ØD	D1	Ød	н	h
EK.01.041 - A	13	17,3	1,8	20	15,5
EK.01.041 - B	13	17,3	2	20	15,5
EK.01.041 - C	13	17,3	2,3	20	15,5
EK.01.041 - D	13	17,3	2,5	20	15,5
EK.01.041 - E	13	17,3	2,8	20	15,5
EK.01.041 - F	13	17,3	3	20	15,5
EK.01.041 - G	13	17,3	3,3	20	15,5
EK.01.041 - H	13	17,3	5	20	15,5
EK.01.041 - I	13	17,3	6	20	15,5
EK.01.114	7,1	10,1	3.4	9	7
EK.01.115	7,9	10	4,3	10,1	8
EK.01.116	8,9	10,8	5,2	12,2	10
EK.01.117	9,9	12,1	6	12,1	10
EK.01.153 - A	16,7	21,1	8,5	19,9	15,5
EK.01.153 - B	16,7	21,1	9	19,9	15,5

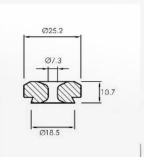
KOD NO	ØD	D1	Ød	Н	h
EK.01.153 - C	16,7	21,1	9,5	19,9	15,5
EK.01.153 - D	16,7	21,1	10	19,9	15,5
EK.01.153 - E	16,7	21,1	11	19,9	15,5
EK.01.153 - F	16,7	21,1	12	19,9	15,5
EK.01.197	8	12	4	13	11
EK.01.402	11,5	15,1	3	15,4	12,5
EK.01.410	8,7	12,3	4	15,3	12,3
EK.01.446 - A	11,5	15,1	3,5	15,6	12,6
EK.01.446 - B	11,5	15,1	3,8	15,6	12,6
EK.01.446 - C	11,5	15,1	4,1	15,6	12,6
EK.01.446 - D	11,5	15,1	2,8	15,6	12,6
EK.01.446 - E	11,5	15,1	2,9	15,6	12,6
EK.01.479	8,8	12,4	2,5	15,5	11,8
EK.01.480	8,8	12,4	3,5	15,5	11,8



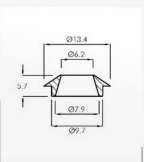




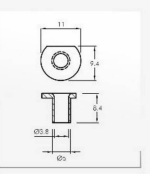




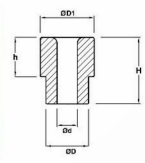






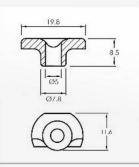




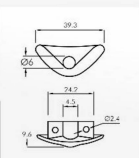


KOD NO	ØD	D1	Ød	н	h
EK.01.050	8	10.1	3.9	12.8	5.2
EK.01.052	7.9	9.4	4.3	9.8	5
EK.01.101	9	9.8	3.6	13.7	8.6
EK.01.130	9.2	11.5	4.2	10.3	5.2
EK.01.137	10	13.6	3.5	10	6.8
EK.01.167	7.9	9.7	5.5	9.8	4.9
EK.01.178	9.6	12.6	3.3	12	9
EK.01.179	9.5	12.7	3.6	11.9	8.9
EK.01.413	7.9	9.5	3.9	10.1	5



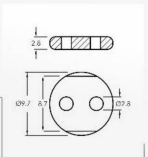




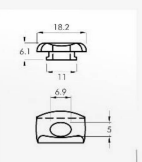




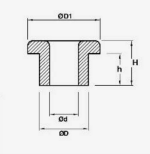






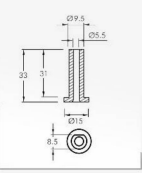




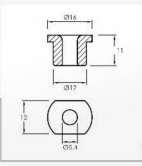


KOD NO	ØD	ØD1	Ød	Н	h
EK.01.097	7.5	9.3	2.3	8.2	6.4
EK.01.125	6.8	8.5	1.4	6.6	5
EK.01.406	9.3	11.7	2.5	12.8	10.3

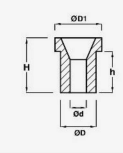






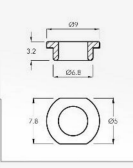




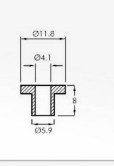


KOD NO	ØD	ØD1	Ød	Н	h
EK.01.118	12.2	14.5	8.4	14.2	12
EK.01.119	17	20.2	12	15.8	13.7
EK.01.120	21.1	24.4	15.5	17.2	14.9
EK.01.121	25.2	28.5	18.6	18	15.7



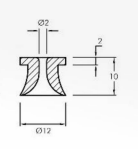




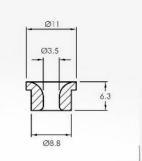




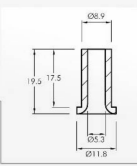




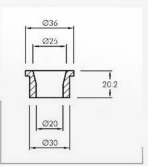




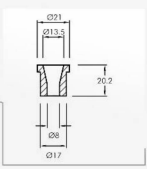




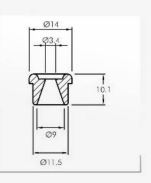




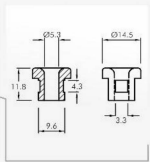




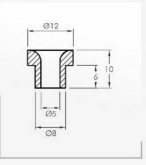




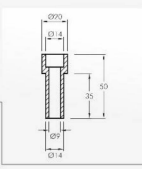




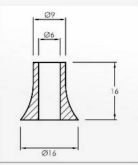






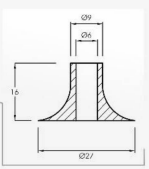




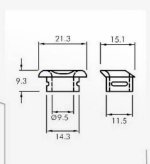




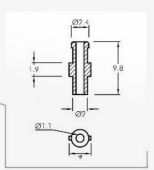




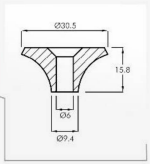




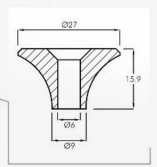




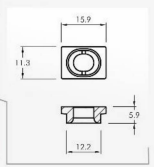




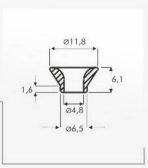


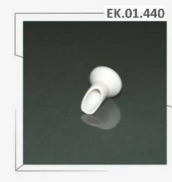


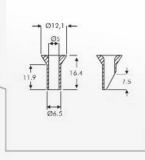




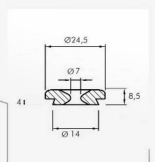




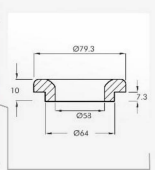






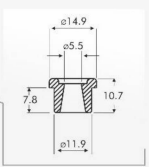




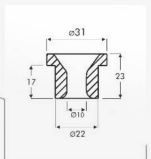




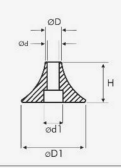






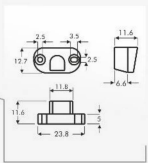


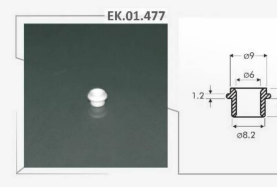




KOD NO	ØD1	ØD	Ød	Н	h
EK-01.471	31,9	6,2	4,6	6,9	15,2
EK-01.472	39,9	6,2	4,5	6,7	15,1
EK-01.473	23,7	6,2	4,7	6,7	15,7
EK-01.457	48	6,2	4,7	6,7	15,3

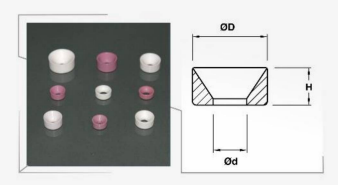






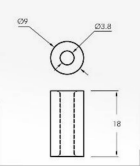




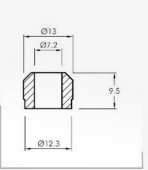


KOD NO	ØD	Ød	н
EK.01.212	11,1	3,7	5
EK.01.216	7,8	3,7	4,8
EK.01.221	12,8	4,5	6
EK.01.222	11,1	4,5	4,3
EK.01.223	12,8	2,6	6,5
EK.01.224	15,7	4,5	7,9
EK.01.227	10,4	2,8	5
EK.01.233	13,2	4,9	6
EK.01.246	5,8	2,9	4,7
EK.01.256	11,6	5,2	4,8
EK.01.257	15,8	7,1	8,2
EK.01.267	11,5	4,7	5,8
EK.01.268	20,1	4,2	8,9
EK.01.269	12,5	6,1	5,1
EK.01.271	12,8	5,5	6

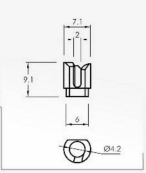




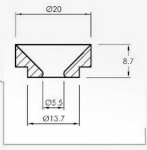


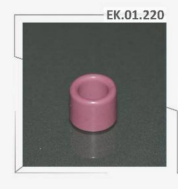


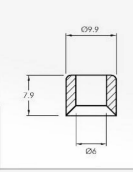




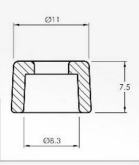




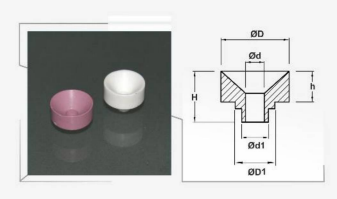




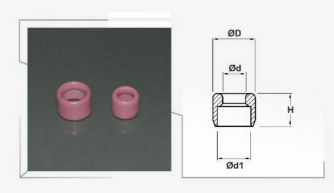




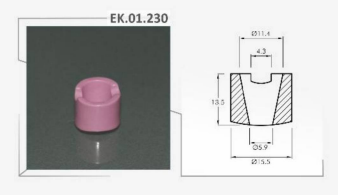


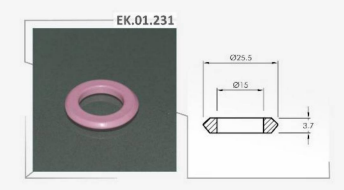


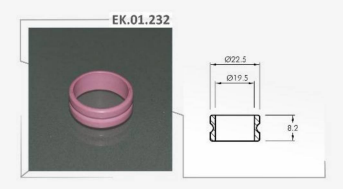
ØD	ØD1	Ød	Ød1	Н	h
20.2	11.5	5.4	7.8	14.3	8.7
19.7	11.7	4	6.1	16.4	8.7
	20.2	20.2 11.5	20.2 11.5 5.4	20.2 11.5 5.4 7.8	20.2 11.5 5.4 7.8 14.3

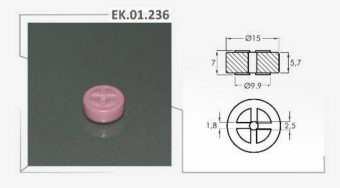


KOD NO	ØD	Ød	Ød1	Н
EK.01.226	12.9	7.2	10.2	10.2
EK.01.238	16.5	10.7	12.5	10.5
EK.01.247	7.7	3.3	4.1	10

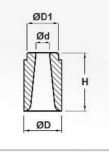








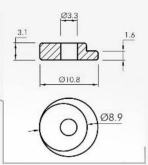




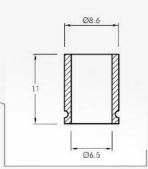
KOD NO	ØD	ØD1	Ød	Н
EK.01.235 K	11.7	9.5	4.2	14.6
EK.01.235 B	11.7	9.5	4.2	17.9
				1
				-



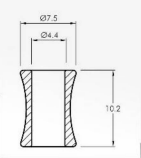




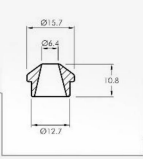




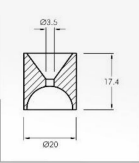




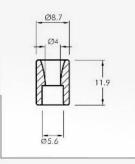






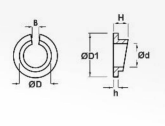






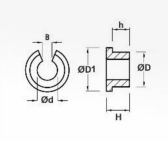






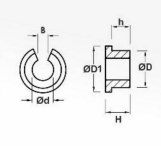
KOD NO	ØD	ØD1	Ød	Н	h	В
EK.01.301	8.4	11.7	6.2	3.5	2.2	3.8
EK.01.316	7.4	11.4	5.6	4.4	2.8	3





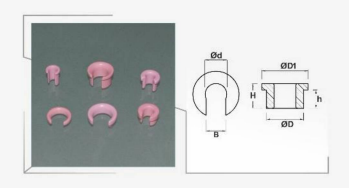
KOD NO	ØD	ØD1	Ød	Н	h	В
EK.01.302	11.6	14.6	6.8	6.1	4	3.3
EK.01.305	7.6	10.1	4.5	4.4	2.4	2
EK.01.306	7	10.2	3.2	6	4	1.2
EK.01.309	7.9	9.9	3.7	4.7	2.9	2.1
EK.01.311	12.5	15	6.9	5.5	3.6	4.7
EK.01.312	5.1	7.7	2.8	3.7	1.7	1.3
EK.01.313	8	10.7	3.2	5	3.2	1.3
EK.01.320	11.6	14.7	6.9	4	2	3.3
EK.01.327	9.7	14.4	5.7	4.8	2.4	2.3
EK.01.333	9.2	12	5.3	9.6	7.2	4.3
EK.01.340	7.1	9.8	2.9	5.5	3.8	1.2
EK.01.354	8.7	11.7	6.1	4.4	2.8	2.7





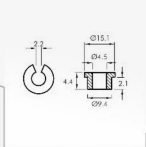
KOD NO	ØD	ØD1	Ød	Н	h	В
EK.01.304	3.4	5.5	1.6	2.1	1	1.3
EK.01.308	3.7	6.5	1.6	3	1.8	0.6
EK.01.317	3.7	5.3	1.8	4	2.5	1.1
EK.01.325	3.5	5	1.1	4.2	3.2	0.9
EK.01.326	4	5.5	2	4.1	3	1.1
EK.01.328	3.4	6.4	1.7	3	1.7	1.5
EK.01.332	3.6	5.4	2.7	3.3	1.9	1
EK.01.334	3.4	5.5	1.4	4.2	3.2	0.6
EK.01.338	2.3	4.1	1	2	1.2	0.3
EK.01.348	3.4	5.4	1.4	4.1	3.1	0.9
EK.01.359	5.2	6.7	3.3	3	1.8	2.5

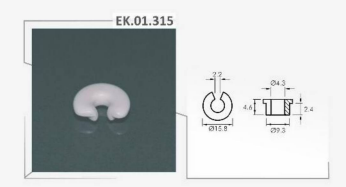
ekoteks



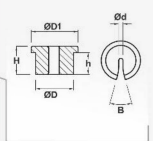
KOD NO	ØD	ØD1	Ød	Н	h	В
EK.01.303	14.4	16.8	10.7	6.1	3.0	8.2
EK.01.307	12.1	14.3	9.4	3.9	1.9	6.7
EK.01.310	7.3	9.0	4.6	10.9	9.6	3.9
EK.01.330	13.8	16.0	9.3	10.0	8.0	5.8
EK.01.346	10.3	12.4	5.8	8.0	4.8	4.7
EK.01.358	9.7	13.7	6.5	5.8	2.7	5.3
EK.01.361	13	15.1	8.5	10	5	3.3





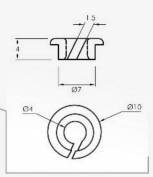


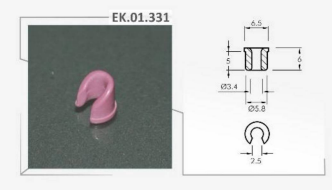




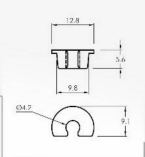
KOD NO	ØD	ØD1	Ød	Н	h	В
EK.01.321	7	8.9	8.0	6.4	5	8.0
EK.01.322	7.3	9.7	1.3	6.7	5.2	1.1
EK.01.323	6.8	8.9	1.8	6.3	4.9	1.5
EK.01.324	6.8	8.9	2.4	6.5	5	2

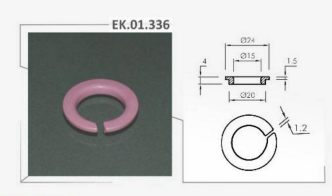




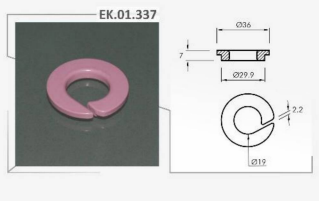


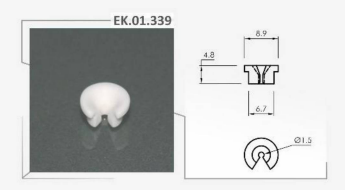


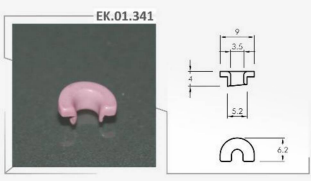


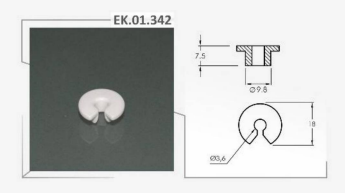


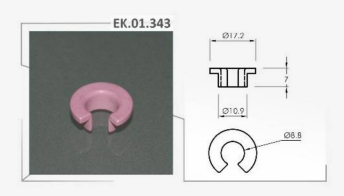


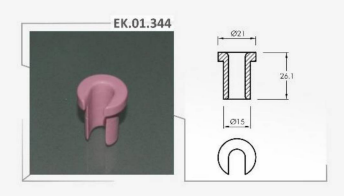


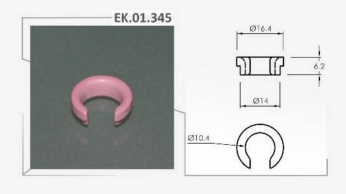


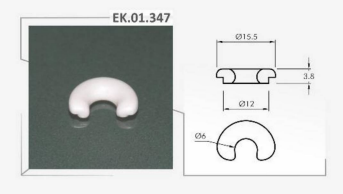




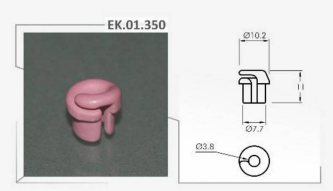








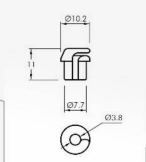


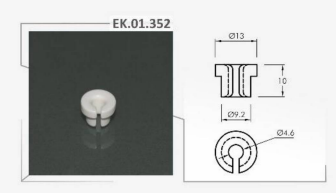




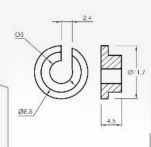
EYELET GUIDES

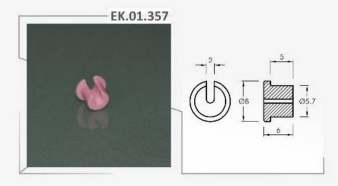






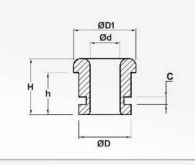










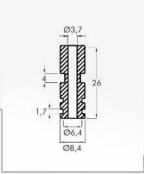




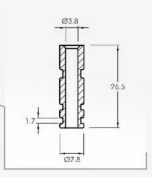
KOD NO	ØD	ØD1	Ød	Н	h	С
EK.01.501	7,7	9	3,5	8,5	2,5	1
EK.01.503	51,3	58	40	19	13,1	2,2
EK.01.504	9	11,8	5,3	19,3	17,1	1,7
EK.01.505	8	9,5	4	7	6,4	1,2
EK.01.507	8	9,5	4	9,6	6,7	1,2
EK.01.510	11,3	17,7	5,2	30,4	27	1,8
EK.01.512	29,7	35	22,5	15,2	10	4,7
EK.01.517	8,4	9,9	4	8	4	1,4
EK.01.518	11,7	14,8	9	8,1	5,8	1,6
EK.01.519	13,2	15,6	8,2	12,4	9,8	1,7

KOD NO	ØD	ØD1	Ød	Н	h	С
EK.01.521	8,5	9,9	5,3	5,6	3,9	1,8
EK.01.522	8,2	5,7	5	5,7	4	1,5
EK.01.523	11	15	4,2	9,9	7,3	1,8
EK.01.524	8,2	9,8	4,3	7	5,5	1,1
EK.01.527	9,5	11,9	6,2	11	8,4	1,6
EK.01.531	11,8	16	6,2	21,3	18,7	1,1
EK.01.532	8,8	11,2	5,2	11,3	9,3	1,2
EK.01.534	20	3,4	11,9	15	9,5	2,2
EK.01.538	13,8	21,3	6,2	12,8	7,8	1,2
EK.01.540	9,8	14,3	4,3	13,9	11	1,1

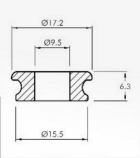




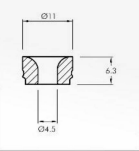




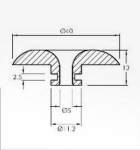




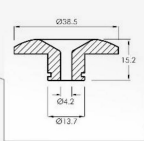




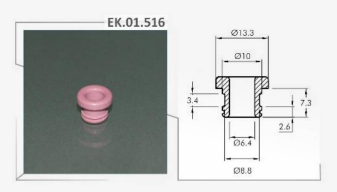


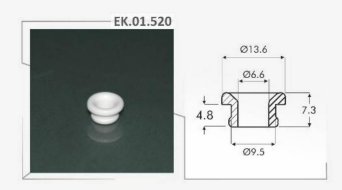




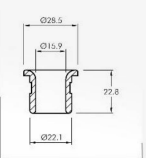


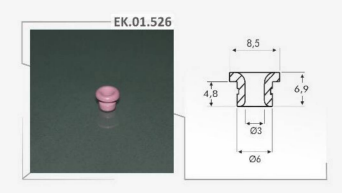




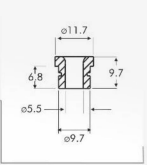


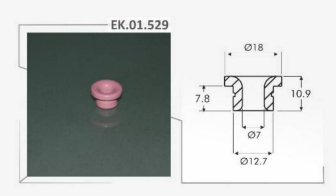




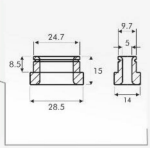


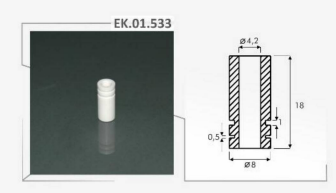




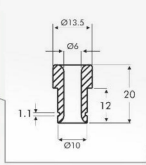




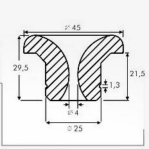






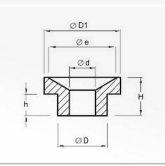








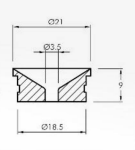




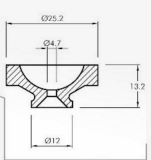


KOD NO	QD	Q D1	Qd	е	Н	h
EK-01.607	6,8	10	4,6	8	7,2	3,2
EK-01.609	3,9	5,9	2,2	4	4,6	2,9
EK-01.610	9,7	13,8	4	11,9	10,7	4,8
EK-01.614	8	10	4,5	8,1	6	3,7
EK-01.622	12,3	15,3	7,2	12,1	6,4	3,8
EK-01.628	8,5	10,7	6,7	8,5	3,6	2,3
EK-01.624	6	10,3	3,3	8	6,5	4,5
EK-01.625	16,4	21,6	11,6	18,5	10,8	7
EK-01.627	9	13	4,8	9	6,9	5
EK-01.642	6,9	10,9	4,2	7,1	7	4,9
EK-01.630	7,7	14,8	4,3	9,1	9,3	5,3
EK-01.642	6,9	10,9	4,2	7,5	6,9	4,7
EK-01.646	9,2	17	4,1	14,5	12,1	5,2
EK-01.647	12,5	19	4	15,3	10,6	6,5
EK-01.653	7,7	14,4	4	10	11,6	8
EK-01.656	13,9	20,2	4,6	18,5	8,9	3

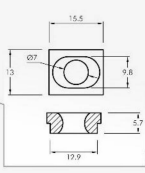




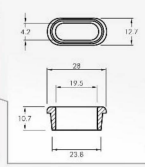




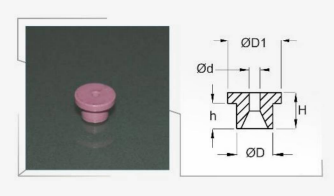






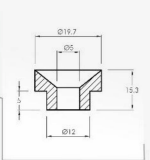


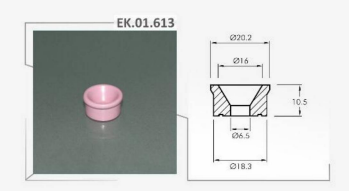




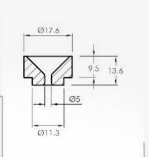
KOD NO	ØD	ØD1	Ød	Н	h
EK.01.611	5.7	8.5	1.7	5.7	1.7
EK.01.652	5.7	8.5	1.2	5.7	1.7
EK.01.638	5	6.6	0.3	4	2.4
EK.01.639	4.9	6.8	0.3	2.8	1.3

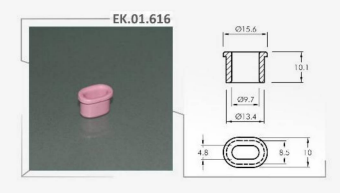




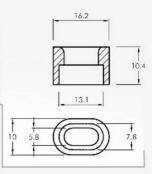


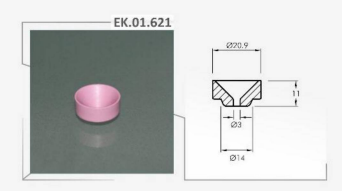




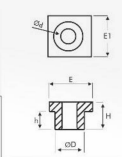






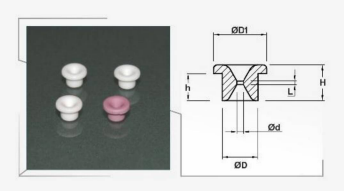






KOD NO	ØD	E	E1	Ød	Н	h
EK.01.620	6,7	9.4	10	3,6	6,3	4
EK.01.644	5,7	7	8	3	6	3,8
EK.01.645	5,7	6.9	8	3,2	4,3	1,6
				-		





KOD NO	ØD	ØD1	Ød	L	Н	h
EK.01.618	4	6	1.2	0.4	4	3
EK.01.619	4	6	1.1	0.4	4	3
EK.01.623	4	6	0.3	0.7	4	3
EK.01.632	4	6	0.5	0.2	4	3
EK.01.633	4	6	0.8	0.4	4	3
EK.01.640	8	12.2	0.5	1	8.1	6.2
EK.01.641	8	12.2	0.7	1	7.7	6.1



