



Tabella Comparazione O-Ring

NS. RIFERIMENTO	DOWTY	A+P	PARKER	Interno. mm	sez. mm
OR 004	200 004	2007	2-4	1,78	1,78
OR 005	200 005	2010	2-5	2,57	1,78
OR 006	200 006	2012	2-6	2,90	1,78
OR 007	200 007	2015	2-7	3,68	1,78
OR 008	200 008	2018	2-8	4,47	1,78
OR 009	200 009	2021	2-9	5,28	1,78
OR 010	200 010	2025	2-10	6,07	1,78
OR 610	200 610	106	5-062	6,75	1,78
OR 011	200 011	2031	2-11	7,76	1,78
OR 611	200 611	108	5-612	8,73	1,78
OR 012	200 012	2037	2-12	9,25	1,78
OR 013	200 013	2043	2-13	10,82	1,78
OR 806	200 806	114	5-613	11,11	1,78
OR 014	200 014	2050	2-14	12,42	1,78
OR 015	200 015	2056	2-15	14,00	1,78
OR 016	200 016	2062	2-16	15,60	1,78
OR 017	200 017	2068	2-17	17,17	1,78
OR 018	200 018	2075	2-18	18,77	1,78
OR 019	200 019	2081	2-19	20,35	1,78
OR 020	200 020	2087	2-20	21,95	1,78
OR 021	200 021	2093	2-21	23,52	1,78
OR 022	200 022	2100	2-22	25,12	1,78
OR 023	200 023	2106	2-23	26,70	1,78
OR 024	200 024	2112	2-24	28,30	1,78
OR 025	200 025	2118	2-25	29,87	1,78
OR 026	200 026	2125	2-26	31,47	1,78
OR 027	200 027	2131	2-27	33,05	1,78
OR 028	200 028	2137	2-28	34,65	1,78
OR 029	200 029	2150	2-29	37,82	1,78
OR 030	200 030	2162	2-30	41,00	1,78
OR 031	200 031	2175	2-31	44,17	1,78
OR 032	200 032	2178	2-32	47,35	1,78
OR 033	200 033	2200	2-33	50,52	1,78
OR 034	200 034	2212	2-34	53,70	1,78
OR 035	200 035	2225	2-35	56,87	1,78
OR 036	200 036	2237	2-36	60,05	1,78



Tabella Comparazione O-Ring

NS. RIFERIMENTO	DOWTY	A+P	PARKER	Interno. mm	sez. mm
OR 037	200 037	2250	2-37	63,22	1,78
OR 038	200 038	2262	2-38	66,40	1,78
OR 039	200 039	2275	2-39	69,57	1,78
OR 040	200 040	2287	2-40	72,75	1,78
OR 041	200 041	2300	2-41	75,92	1,78
OR 042	200 042	2325	2-42	82,27	1,78
OR 043	200 043	2350	2-43	88,62	1,78
OR 044	200 044	2375	2-44	94,97	1,78
OR 045	200 045	2400	2-45	101,32	1,78
OR 046	200 046	2425	2-46	107,67	1,78
OR 047	200 047	2450	2-47	114,02	1,78
OR 048	200 047	2475	2-48	120,37	1,78
OR 049	200 049	2500	2-49	126,72	1,78
OR 050	200 050	2525	2-50	133,07	1,78
OR 109		109	2-110	9,13	2,62
OR 110	200 110	3037	2-110	9,19	2,62
OR 613	200 613	112	5-614	9,92	2,62
OR 111	200 111	3043	2-111	10,78	2,62
OR 614	200 614	115	5-615	11,91	2,62
OR 112	200 112	3050	2-112	12,37	2,62
OR 615	200 615	117	5-616	13,10	2,62
OR 113	200 113	3056	2-113	13,95	2,62
OR 616	200 616	119	5-243	15,08	2,62
OR 114	200 114	3062	2-114	15,54	2,62
OR 809	200 809	121	5-617	15,88	2,62
OR 115	200 115	3068	2-115	17,13	2,62
OR 617	200 617	123	5-256	17,86	2,62
OR 116	200 116	3075	2-116	18,72	2,62
OR 117	200 117	3081	2-117	20,29	2,62
OR 812	200 812	128	2-117	20,63	2,62
OR 118	200 118	3087	2-118	21,89	2,62
OR 813	200 813	130	2-118	22,22	2,62
OR 119	200 119	3093	2-119	23,47	2,62
OR 814	200 814	132	2-119	23,81	2,62



Tabella Comparazione O-Ring

NS. RIFERIMENTO	DOWTY	A+P	PARKER	Interno. mm	sez. mm
OR 120	200 120	3100	2-120	25,27	2,62
OR 121	200 121	3106	2-121	26,65	2,62
OR 122	200 122	3112	2-122	28,25	2,62
OR 123	200 123	3118	2-123	29,82	2,62
OR 124	200 124	3125	2-124	31,42	2,62
OR 125	200 125	3131	2-125	32,99	2,62
OR 126	200 126	3137	2-126	34,60	2,62
OR 127	200 127	3143	2-127	36,14	2,62
OR 128	200 128	3150	2-128	37,77	2,62
OR 129	200 129	3156	2-129	39,34	2,62
OR 130	200 130	3162	2-130	40,95	2,62
OR 131	200 131	3168	2-131	42,52	2,62
OR 132	200 132	3175	2-132	44,12	2,62
OR 133	200 133	3181	2-133	45,69	2,62
OR 134	200 134	3187	2-134	47,30	2,62
OR 135	200 135	3193	2-135	48,99	2,62
OR 136	200 136	3200	2-136	50,47	2,62
OR 137	200 137	3206	2-137	52,07	2,62
OR 138	200 138	3212	2-138	53,65	2,62
OR 139	200 139	3218	2-139	55,25	2,62
OR 140	200 140	3225	2-140	56,82	2,62
OR 141	200 141	3231	2-141	58,42	2,62
OR 142	200 142	3237	2-142	60,00	2,62
OR 143	200 143	3243	2-143	61,60	2,62
OR 144	200 144	3250	2-144	63,17	2,62
OR 145	200 145	3256	2-145	64,77	2,62
OR 146	200 146	3262	2-146	66,35	2,62
OR 147	200 147	3268	2-147	67,95	2,62
OR 148	200 148	3275	2-148	69,52	2,62
OR 149	200 149	3281	2-149	71,12	2,62
OR 150	200 150	3287	2-150	72,69	2,62
OR 151	200 151	3300	2-151	75,87	2,62
OR 152	200 152	3325	2-152	82,22	2,62
OR 153	200 153	3350	2-153	88,57	2,62
OR 154	200 154	3375	2-154	94,92	2,62
OR 155	200 155	3400	2-155	101,27	2,62



Tabella Comparazione O-Ring

NS. RIFERIMENTO	DOWTY	A+P	PARKER	Interno. mm	sez. mm
OR 156	200 156	3425	2-156	107,63	2,62
OR 157	200 157	3450	2-157	113,93	2,62
OR 158	200 158	3475	2-158	120,33	2,62
OR 159	200 159	3500	2-159	126,67	2,62
OR 160	200 160	3525	2-160	133,00	2,62
OR 161	200 161	3550	2-161	139,38	2,62
OR 162	200 162	3575	2-162	145,73	2,62
OR 163	200 163	3600	2-163	152,07	2,62
OR 164	200 164	3625	2-164	158,43	2,62
OR 165	200 165	3650	2-165	164,78	2,62
OR 166	200 166	3675	2-166	171,13	2,62
OR 167	200 167	3700	2-167	177,48	2,62
OR 168	200 168	3725	2-168	183,83	2,62
OR 169	200 169	3750	2-169	190,18	2,62
OR 170	200 170	3775	2-170	196,53	2,62
OR 171	200 171	3800	2-171	202,88	2,62
OR 172	200 172	3825	2-172	209,23	2,62
OR 173	200 173	3850	2-173	215,58	2,62
OR 174	200 174	3875	2-174	221,93	2,62
OR 175	200 175	3900	2-175	228,28	2,62
OR 176	200 176	3925	2-176	234,63	2,62
OR 177	200 177	3950	2-177	240,98	2,62
OR 178	200 178	3975	2-178	247,33	2,62
OR 210	200 210	4075	2-210	18,64	3,53
OR 211	200 211	4081	2-211	20,22	3,53
OR 212	200 212	4087	2-212	21,82	3,53
OR 213	200 213	4093	2-213	23,40	3,53
OR 214	200 214	4100	2-214	24,99	3,53
OR 618	200 618	134	2-618	25,80	3,53
OR 215	200 215	4106	2-215	26,58	3,53
OR 216	200 216	4112	2-216	28,17	3,53
OR 217	200 217	4118	2-217	29,75	3,53
OR 218	200 218	4125	2-218	31,34	3,53
OR 219	200 219	4131	2-219	32,93	3,53
OR 220	200 220	4137	2-220	34,52	3,53



Tabella Comparazione O-Ring

NS. RIFERIMENTO	DOWTY	A+P	PARKER	Interno. mm	sez. mm
OR 221	200 221	4143	2-221	36,10	3,53
OR 222	200 222	4150	2-222	37,89	3,53
OR 824	200 824	144	5-321	39,69	3,53
OR 223	200 223	4162	2-223	40,86	3,53
OR 825	200 825	146	2-223	41,28	3,53
OR 826	200 826	147	5-332	42,86	3,53
OR 224	200 224	4175	2-224	44,04	3,53
OR 827	200 827	149	2-224	44,45	3,53
OR 828	200 828	150	5-035	46,04	3,53
OR 225	200 225	4187	5-035	47,22	3,53
OR 829	200 829	152	2-225	47,63	3,53
OR 830	200 830	153	5-701	49,21	3,53
OR 226	200 226	4200	2-226	50,39	3,53
OR 831	200 831	155	2-226	50,80	3,53
OR 832	200 832	156	5-037	52,39	3,53
OR 227	200 227	4212	2-227	53,37	3,53
OR 833	200 833	153	2-227	53,98	3,53
OR 834	200 834	159	--	55,56	3,53
OR 228	200 228	4225	2-228	56,74	3,53
OR 835	200 835	161	2-228	57,15	3,53
OR 836	200 836	162	5-702	58,74	3,53
OR 229	200 229	4237	2-229	59,92	3,53
OR 837	200 837	164	2-229	60,33	3,53
OR 838	200 838	165	5-039	61,91	3,53
OR 230	200 230	4250	2-230	63,09	3,53
OR 839	200 839	167	2-230	63,50	3,53
OR 840	200 840	168	5-703	65,09	3,53
OR 231	200 231	4262	2-231	66,27	3,53
OR 841	200 841	170	2-231	66,68	3,53
OR 842	200 842	171	5-361	68,26	3,53
OR 232	200 232	4275	2-232	69,44	3,53
OR 843	200 843	173	2-232	69,85	3,53
OR 844	200 844	174	5-704	71,44	3,53
OR 233	200 233	4287	2-233	72,62	3,53
OR 845	200 845	176	2-233	73,03	3,53



Tabella Comparazione O-Ring

NS. RIFERIMENTO	DOWTY	A+P	PARKER	Interno. mm	sez. mm
OR 846	200 846	177	5-705	74,61	3,53
OR 234	200 234	4300	2-234	75,80	3,53
OR 235	200 235	4312	2-235	78,97	3,53
OR 236	200 236	4325	2-236	82,14	3,53
OR 237	200 237	4337	2-237	85,35	3,53
OR 238	200 238	4350	2-238	88,50	3,53
OR 239	200 239	4362	2-239	91,67	3,53
OR 240	200 240	4375	2-240	94,84	3,53
OR 241	200 241	4387	2-241	98,02	3,53
OR 242	200 242	4400	2-242	101,2	3,53
OR 243	200 243	4412	2-243	104,4	3,53
OR 244	200 244	4425	2-244	107,5	3,53
OR 245	200 245	4437	2-245	110,7	3,53
OR 246	200 246	4450	2-246	113,9	3,53
OR 247	200 247	4462	2-247	117,1	3,53
OR 248	200 248	4475	2-248	120,2	3,53
OR 249	200 249	4487	2-249	123,4	3,53
OR 250	200 250	4500	2-250	126,6	3,53
OR 251	200 251	4512	2-251	129,8	3,53
OR 252	200 252	4525	2-252	132,9	3,53
OR 253	200 253	4537	2-253	136,1	3,53
OR 254	200 254	4550	2-254	139,3	3,53
OR 255	200 255	4562	2-255	142,5	3,53
OR 256	200 256	4275	2-256	145,6	3,53
OR 257	200 257	4587	2-257	148,8	3,53
OR 258	200 258	4600	2-258	152,0	3,53
OR 259	200 259	4625	2-259	158,3	3,53
OR 260	200 260	4650	2-260	164,7	3,53
OR 261	200 261	4675	2-261	171,0	3,53
OR 262	200 262	4700	2-262	177,4	3,53
OR 263	200 263	4725	2-263	183,7	3,53
OR 264	200 264	4750	2-264	190,1	3,53
OR 265	200 264	4775	2-265	196,4	3,53
OR 266	200 266	4800	2-266	202,8	3,53
OR 267	200 267	4825	2-267	209,1	3,53



Tabella Comparazione O-Ring

NS. RIFERIMENTO	DOWTY	A+P	PARKER	Interno. mm	sez. mm
OR 268	200 268	4850	2-268	215,5	3,53
OR 269	200 269	4875	2-269	221,8	3,53
OR 270	200 270	4900	2-270	228,2	3,53
OR 271	200 271	4925	2-271	234,5	3,53
OR 272	200 272	4950	2-272	240,9	3,53
OR 273	200 273	4975	2-273	247,2	3,53
OR 274	200 274	41000	2-274	253,6	3,53
OR 275	200 274	41050	2-275	266,3	3,53
OR 276	200 276	41100	2-276	279,0	3,53
OR 277	200 277	41150	2-277	291,7	3,53
OR 278	200 278	41200	2-278	304,4	3,53
OR 279	200 279	41300	2-279	329,8	3,53
OR 280	200 280	41400	2-280	355,2	3,53
OR 281	200 281	41500	2-281	380,6	3,53
OR 282	200 282	41600	2-282	405,2	3,53
OR 283	200 283	41700	2-283	430,6	3,53
OR 284	200 284	41800	2-284	456,0	3,53
OR 325	200 325	6150	2-325	37,47	5,34
OR 326	200 326	6162	2-326	40,65	5,34
OR 328	200 328	6187	2-328	47,00	5,34
OR 329	200 329	6200	2-329	50,16	5,34
OR 330	200 330	6212	2-330	53,34	5,34
OR 331	200 331	6225	2-331	56,52	5,34
OR 332	200 332	6237	2-332	59,69	5,34
OR 333	200 333	6250	2-333	62,87	5,34
OR 334	200 334	6262	2-334	66,04	5,34
OR 335	200 335	6275	2-335	69,22	5,34
OR 336	200 336	6287	2-336	72,39	5,34
OR 619	200 619	178		74,63	5,34
OR 337	200 337	6300	2-337	75,57	5,34
OR 338	200 338	6312	2-338	78,74	5,34
OR 620	200 620	181		79,77	5,34
OR 339	200 339	6325	2-339	81,92	5,34
OR 340	200 340	6337	2-340	85,09	5,34
OR 341	200 341	6350	2-341	88,27	5,34



Tabella Comparazione O-Ring

NS. RIFERIMENTO	DOWTY	A+P	PARKER	Interno. mm	sez. mm
OR 621	200 621	185		89,69	5,34
OR 342	200 342	6362	2-342	91,44	5,34
OR 343	200 343	6375	2-343	94,62	5,34
OR 344	200 344	6387	2-344	97,79	5,34
OR 622	200 622	189		100,00	5,34
OR 345	200 345	6400	2-345	101,0	5,34
OR 346	200 346	6412	2-346	104,1	5,34
OR 347	200 347	6425	2-347	107,2	5,34
OR 623	200 623	193		109,5	5,34
OR 348	200 348	6437	2-348	110,50	5,34
OR 349	200 349	6450	2-349	113,70	5,34
OR 350	200 350	199		116,84	5,34
OR 860	200 860	199	2-350	117,50	5,34
OR 351	200 351	201		120,02	5,34
OR 861	200 861	201	2-351	120,70	5,34
OR 352	200 352	203		123,20	5,34
OR 862	200 862	203	2-352	123,80	5,34
OR 353	200 353	206		126,37	5,34
OR 863	200 863	206	2-353	127,00	5,34
OR 354	200 354	208		129,54	5,34
OR 864	200 864	208	2-354	130,20	5,34
OR 355	200 355	210		132,72	5,34
OR 865	200 865	210	2-355	133,40	5,34
OR 356	200 356	213		135,90	5,34
OR 866	200 866	213	2-356	136,50	5,34
OR 357	200 357	215		139,06	5,34
OR 867	200 867	215	2-357	139,70	5,34
OR 358	200 358	215		142,24	5,34
OR 868	200 868	217		142,90	5,34
OR 359	200 359	219		145,42	5,34
OR 869	200 869	219	2-359	146,10	5,34
OR 360	200 360	221		148,60	5,34
OR 870	200 870	221	2-360	149,20	5,34
OR 361	200 361	6600	2-361	151,77	5,34
OR 362	200 362	6625	2-362	158,12	5,34



Tabella Comparazione O-Ring

NS. RIFERIMENTO	DOWTY	A+P	PARKER	Interno. mm	sez. mm
OR 363	200 363	6645	2-363	164,47	5,34
OR 364	200 364	6670	2-364	170,82	5,34
OR 365	200 365	6700	2-365	177,17	5,34
OR 366	200 366	6720	2-366	183,52	5,34
OR 367	200 367	6745	2-367	189,87	5,34
OR 368	200 368	6775	2-368	196,22	5,34
OR 369	200 369	6795	2-369	202,57	5,34
OR 370	200 370	6820	2-370	208,92	5,34
OR 371	200 371	6850	2-371	215,27	5,34
OR 372	200 372	6870	2-372	221,62	5,34
OR 373	200 373	6895	2-373	227,97	5,34
OR 374	200 374	6920	2-374	234,32	5,34
OR 375	200 375	6945	2-375	240,67	5,34
OR 376	200 376	6975	2-376	247,02	5,34
OR 377	200 377	6995	2-377	253,37	5,34
OR 378	200 378	61050	2-378	266,07	5,34
OR 379	200 379	61100	2-379	278,77	5,34
OR 380	200 380	61150	2-380	291,47	5,34
OR 381	200 381	61200	2-381	304,17	5,34
OR 382	200 382	61300	2-382	329,57	5,34
OR 383	200 383	61400	2-383	354,97	5,34
OR 384	200 384	61500	2-384	380,37	5,34
OR 385	200 384	61600	2-385	405,26	5,34
OR 386	200 386	61700	2-386	430,66	5,34
OR 387	200 387	61800	2-387	456,46	5,34
OR 388	200 388	61900	2-388	481,46	5,34
OR 389	200 389	62000	2-389	506,86	5,34
OR 390	200 390	62100	2-390	532,26	5,34
OR 391	200 391	62200	2-391	557,66	5,34
OR 392	200 392	62300	2-392	582,68	5,34
OR 393	200 393	62400	2-393	608,08	5,34
OR 394	200 394	62500	2-394	633,48	5,34
OR 395	200 395	62600	2-395	658,88	5,34
OR 425	200 425	8450	2-425	113,7	6,99
OR 624	200 624	197		114,7	6,99



Tabella Comparazione O-Ring

NS. RIFERIMENTO	DOWTY	A+P	PARKER	Interno. mm	sez. mm
OR 426	200 426	8462	2-426	116,8	6,99
OR 427	200 427	8475	2-427	120,0	6,99
OR 428	200 428	8457	2-428	123,2	6,99
OR 625	200 625	204		124,6	6,99
OR 429	200 429	8500	2-429	126,4	6,99
OR 430	200 430	8512	2-430	129,5	6,99
OR 431	200 431	8525	2-431	132,7	6,99
OR 626	200 626	211		134,5	6,99
OR 432	200 432	8537	2-432	135,9	6,99
OR 433	200 433	8550	2-433	139,1	6,99
OR 434	200 434	8562	2-434	142,2	6,99
OR 435	200 435	8575	2-435	145,4	6,99
OR 436	200 436	8587	2-436	148,6	6,99
OR 437	200 437	8600	2-437	151,8	6,99
OR 872	200 872	223		155,6	6,99
OR 438	200 438	8625	2-438	158,1	6,99
OR 627	200 627	225		159,5	6,99
OR 874	200 874	226	5-064	161,9	6,99
OR 439	200 439	8650	2-439	164,5	6,99
OR 628	200 628	228		166,7	6,99
OR 876	200 876	229		168,3	6,99
OR 440	200 440	8675	2-440	170,8	6,99
OR 878	200 878	231		174,6	6,99
OR 441	200 441	8700	2-441	177,2	6,99
OR 880	200 880	233	5-434	181,0	6,99
OR 442	200 442	8725	2-442	183,5	6,99
OR 882	200 882	235		187,3	6,99
OR 443	200 443	8750	2-443	189,9	6,99
OR 884	200 884	237		193,7	6,99
OR 444	200 444	8775	2-444	196,2	6,99
OR 886	200 886	239		200,00	6,99
OR 445	200 445	8800	2-445	202,06	6,99
OR 674	200 674	8825	5-445	208,90	6,99
OR 446	200 446	8850	2-446	215,30	6,99
OR 676	200 676	8875		221,6	6,99

