

CENÍK POLO-KAL.NG - VNITŘNÍ KANALIZAČNÍ SYSTÉM

výrobky firmy Poloplast Linz, Rakousko
odhlučňený třívrstvý polypropylen, modrá barva

dodává: **INSTALACE KOZÁK, s.r.o.**

Obchodní 2829/1

Praha 9 - Horní Počernice

602309897 kozak@instalace-kozak.com

602388813 kulisek@instalace-kozak.com

www.instalace-kozak.com

INSTALACE
KOZÁK

Ceny jsou platné od 1.1. 2018 v Kč bez DPH.

číslo	název (DN, mm , °)	cena	číslo	název (DN, mm , °)	cena
2000	NG TRUBKA 32 x 150	59	2054	NG TRUBKA 125 x 1500	928
2001	NG TRUBKA 32 x 250	80	2055	NG TRUBKA 125 x 2000	1266
2002	NG TRUBKA 32 x 500	109	2056	NG TRUBKA 125 x 3000	1763
2003	NG TRUBKA 32 x 1000	164	2060	NG TRUBKA 160 x 150	349
2004	NG TRUBKA 32 x 1500	256	2061	NG TRUBKA 160 x 250	422
2005	NG TRUBKA 32 x 2000	316	2062	NG TRUBKA 160 x 500	652
2010	NG TRUBKA 40 x 150	59	2063	NG TRUBKA 160 x 1000	1023
2011	NG TRUBKA 40 x 250	80	2064	NG TRUBKA 160 x 1500	1397
2012	NG TRUBKA 40 x 500	109	2065	NG TRUBKA 160 x 2000	1899
2013	NG TRUBKA 40 x 1000	164	2066	NG TRUBKA 160 x 3000	2701
2014	NG TRUBKA 40 x 1500	256	2951	NG TRUBKA 200 x 1000	1799
2015	NG TRUBKA 40 x 2000	316	2953	NG TRUBKA 200 x 3000	4857
2016	NG TRUBKA 40 x 3000	451	2954	NG TRUBKA 200 x 6000	9193
2020	NG TRUBKA 50 x 150	71	2956	NG TRUBKA 250 x 1000	2761
2021	NG TRUBKA 50 x 250	80	2959	NG TRUBKA 250 x 3000	7114
2022	NG TRUBKA 50 x 500	109	2100	NG KOLENO 32 / 15°	71
2023	NG TRUBKA 50 x 1000	164	2101	NG KOLENO 32 / 30°	71
2024	NG TRUBKA 50 x 1500	266	2102	NG KOLENO 32 / 45°	66
2025	NG TRUBKA 50 x 2000	341	2103	NG KOLENO 32 / 67,5°	77
2026	NG TRUBKA 50 x 3000	530	2104	NG KOLENO 32 / 87,5°	71
2030	NG TRUBKA 75 x 150	125	2110	NG KOLENO 40 / 15°	71
2031	NG TRUBKA 75 x 250	143	2111	NG KOLENO 40 / 30°	71
2032	NG TRUBKA 75 x 500	197	2112	NG KOLENO 40 / 45°	66
2033	NG TRUBKA 75 x 1000	274	2113	NG KOLENO 40 / 67,5°	77
2034	NG TRUBKA 75 x 1500	402	2114	NG KOLENO 40 / 87,5°	71
2035	NG TRUBKA 75 x 2000	524	2120	NG KOLENO 50 / 15°	89
2036	NG TRUBKA 75 x 3000	779	2121	NG KOLENO 50 / 30°	80
2070	NG TRUBKA 90 x 150	153	2122	NG KOLENO 50 / 45°	80
2071	NG TRUBKA 90 x 250	194	2123	NG KOLENO 50 / 67,5°	109
2072	NG TRUBKA 90 x 500	294	2124	NG KOLENO 50 / 87,5°	89
2073	NG TRUBKA 90 x 1000	461	2130	NG KOLENO 75 / 15°	138
2074	NG TRUBKA 90 x 1500	645	2131	NG KOLENO 75 / 30°	138
2075	NG TRUBKA 90 x 2000	868	2132	NG KOLENO 75 / 45°	138
2076	NG TRUBKA 90 x 3000	1242	2133	NG KOLENO 75 / 67,5°	189
2040	NG TRUBKA 110 x 150	153	2134	NG KOLENO 75 / 87,5°	183
2041	NG TRUBKA 110 x 250	194	2170	NG KOLENO 90 / 15° NOV Ě	213
2042	NG TRUBKA 110 x 500	294	2171	NG KOLENO 90 / 30° NOV Ě	213
2043	NG TRUBKA 110 x 1000	461	2172	NG KOLENO 90 / 45° NOV Ě	197
2044	NG TRUBKA 110 x 1500	645	2173	NG KOLENO 90 / 67,5° NOV Ě	230
2045	NG TRUBKA 110 x 2000	868	2174	NG KOLENO 90 / 87,5° NOV Ě	213
2046	NG TRUBKA 110 x 3000	1242	2140	NG KOLENO 110 / 15°	213
2050	NG TRUBKA 125 x 150	230	2141	NG KOLENO 110 / 30°	213
2051	NG TRUBKA 125 x 250	294	2142	NG KOLENO 110 / 45°	197
2052	NG TRUBKA 125 x 500	422	2143	NG KOLENO 110 / 67,5°	230
2053	NG TRUBKA 125 x 1000	685	2144	NG KOLENO 110 / 87,5°	213

číslo	název (DN, mm , °)	cena	číslo	název (DN, mm , °)	cena
2150	NG KOLENO 125 / 15°	410	2239	NG ODBOČKA 125 / 125 / 45°	1481
2151	NG KOLENO 125 / 30°	410	2241	NG ODBOČKA 125 / 125 / 87,5°	1481
2152	NG KOLENO 125 / 45°	410	2242	NG ODBOČKA 160 / 110 / 45°	1530
2153	NG KOLENO 125 / 67,5°	598	2243	NG ODBOČKA 160 / 110 / 67,5°	1530
2154	NG KOLENO 125 / 87,5°	598	2244	NG ODBOČKA 160 / 110 / 87,5°	1530
2160	NG KOLENO 160 / 15°	640	2240	NG ODBOČKA 160 / 125 / 45°	2076
2161	NG KOLENO 160 / 30°	640	2246	NG ODBOČKA 160 / 125 / 87,5°	2484
2162	NG KOLENO 160 / 45°	640	2245	NG ODBOČKA 160 / 160 / 45°	2309
2163	NG KOLENO 160 / 67,5°	993	2247	NG ODBOČKA 160 / 160 / 87,5°	2309
2164	NG KOLENO 160 / 87,5°	993	2971	NG ODBOČKA 200 / 160 / 45°	3635
2960	NG KOLENO 200 / 15°	2908	2972	NG ODBOČKA 200 / 160 / 87,5°	3889
2962	NG KOLENO 200 / 30°	2908	2973	NG ODBOČKA 200 / 200 / 45°	4754
2963	NG KOLENO 200 / 45°	2908	2974	NG ODBOČKA 200 / 200 / 87,5°	5428
2965	NG KOLENO 200 / 87,5°	3678	2975	NG ODBOČKA 250 / 160 / 45°	5356
2968	NG KOLENO 250 / 45°	5439	2976	NG ODBOČKA 250 / 160 / 87,5°	6147
2970	NG KOLENO 250 / 87,5°	5723	2979	NG ODBOČKA 250 / 250 / 45°	8459
2200	NG ODBOČKA 32 / 32 / 45°	143	2980	NG ODBOČKA 250 / 250 / 87,5°	9050
2203	NG ODBOČKA 40 / 32 / 45°	147	2828	NG PARALELNÍ ODBOČKA DN 90/ 90	1603
2206	NG ODBOČKA 40 / 40 / 45°	147	2294	NG PARALELNÍ ODBOČKA DN 110/110	1603
2207	NG ODBOČKA 40 / 40 / 67,5°	147	2291	NG DVOUODB. 110/L110/ R50	1919
2208	NG ODBOČKA 40 / 40 / 87,5°	146	2838	NG DVOUODB. 110/L50/R 110	1919
2209	NG ODBOČKA 50 / 32 / 45°	183	2268	NG DVOUODB. 110/L110/R7 5	3061
2212	NG ODBOČKA 50 / 40 / 45°	183	2849	NG DVOUODB. 50/50/50/ 67,5°180°	387
2213	NG ODBOČKA 50 / 40 / 67,5°	183	2295	NG DVOUODB. 75/50/5 0/45°180°	729
2214	NG ODBOČKA 50 / 40 / 87,5°	183	2396	NG DVOUODB. 75/75/7 5/45°180°	935
2215	NG ODBOČKA 50 / 50 / 45°	183	2848	NG DVOUODB. 90/50/50/67,5°180° NO	718
2216	NG ODBOČKA 50 / 50 / 67,5°	183	2258	NG DVOUODB. 110/50/50 /45°180°	718
2217	NG ODBOČKA 50 / 50 / 87,5°	183	2260	NG DVOUODB. 110/50/50 /67,5°180°	718
2218	NG ODBOČKA 75 / 50 / 45°	252	2255	NG DVOUODB. 110/50/50/8 7,5°180°	718
2219	NG ODBOČKA 75 / 50 / 67,5°	252	2269	NG DVOUODB. 110/75/75 /87,5°180°	850
2220	NG ODBOČKA 75 / 50 / 87,5°	252	2259	NG DVOUODB. 110/110/1 10/45°180°	1016
2221	NG ODBOČKA 75 / 75 / 45°	252	2261	NG DVOUODB. 110/110/110 /67,5°180°	850
2222	NG ODBOČKA 75 / 75 / 67,5°	252	2267	NG DVOUODB. 110/11 0/110/87,5°180°	850
2223	NG ODBOČKA 75 / 75 / 87,5°	252	2234	NG DVOUODB. 125/110/1 10/45°180°	1333
2210	NG ODBOČKA 90 / 50 / 45° NOV Ě	413	2262	NG DVOUODB. 125/110/110 /67,5°180°	1333
2835	NG ODBOČKA 90 / 50 / 67,5° NOV Ě	429	2272	NG DVOUODB. 125/110/110 /87,5°180°	1333
2830	NG ODBOČKA 90 / 50 / 87,5° NOV Ě	422	2399	NG DVOUODB. 160/110/110 /45°180°	1567
2834	NG ODBOČKA 90 / 75 / 45° NOV Ě	429	2264	NG DVOUODB. 160/110/110 /67,5°180°	1567
2832	NG ODBOČKA 90 / 75 / 67,5° NOV Ě	429	2274	NG DVOUODB. 160/110/110 /87,5°180°	1567
2833	NG ODBOČKA 90 / 75 / 87,5° NOV Ě	429	2275	NG DVOUODB. 110 /110/110/ 87,5 -90°	1919
2204	NG ODBOČKA 110 / 40 / 45°	413	2276	NG DVOUODB. 125 /110/110 / 87,5 -90°	2097
2224	NG ODBOČKA 110 / 50 / 45°	413	2277	NG DVOUODB. 110 /110/ 75 / 87,5 -90°	1919
2225	NG ODBOČKA 110 / 50 / 67,5°	429	2278	NG DVOUODB. 160 /110/1 10/ 87,5 -90°	2311
2226	NG ODBOČKA 110 / 50 / 87,5°	422	2279	NG DVOUODB. 110 / 75/1 10/ 87,5 -90°	1919
2227	NG ODBOČKA 110 / 75 / 45°	429	2280	NG REDUKCE 40 / 32	10 9
2228	NG ODBOČKA 110 / 75 / 67,5°	429	2281	NG REDUKCE 50 / 32	109
2229	NG ODBOČKA 110 / 75 / 87,5°	429	2282	NG REDUKCE 50 / 40	103
2230	NG ODBOČKA 110 / 110 / 45°	422	2283	NG REDUKCE 75 / 50	13 5
2231	NG ODBOČKA 110 / 110 / 67,5°	429	2885	NG REDUKCE 90 / 50 NOV Ě	197
2232	NG ODBOČKA 110 / 110 / 87,5°	422	2886	NG REDUKCE 90 / 75 NOV Ě	197
2233	NG ODBOČKA 125 / 75 / 45°	718	2284	NG REDUKCE 110 / 50	19 7
2235	NG ODBOČKA 125 / 75 / 87,5°	718	2285	NG REDUKCE 110 / 75	197
2236	NG ODBOČKA 125 / 110 / 45°	983	2887	NG REDUKCE 110 / 90 NOV Ě	213
2237	NG ODBOČKA 125 / 110 / 67,5°	983	2286	NG REDUKCE 125 /110	36 3
2238	NG ODBOČKA 125 / 110 / 87,5°	983	2287	NG REDUKCE 160 /110	54 0

číslo	název (DN, mm , °)	cena	číslo	název (DN, mm , °)	cena
2288	NG REDUKCE 160 /125	540	2874	NG PŘECHOD NG/LITINA 160 TR	1452
2981	NG REDUKCE 200 /160	3293	2850	NG PŘECHOD LITINA/NG 50	316
2983	NG REDUKCE 250 /200	6215	2851	NG PŘECHOD LITINA/NG 75	431
2875	NG REDUKCE krátká 75 / 50	135	2852	NG PŘECHOD LITINA/NG 110	554
2292	NG REDUKCE krátká 90 / 50 NOVĚ	197	2853	NG PŘECHOD LITINA/NG 125	860
2289	NG REDUKCE krátká 90 / 75 NOVĚ	197	2854	NG PŘECHOD LITINA/NG 160	1153
2876	NG REDUKCE krátká 110 / 50	197	2890	NG GUMA DO PŘECHODU 50	213
2877	NG REDUKCE krátká 110 / 75	197	2891	NG GUMA DO PŘECHODU 75	266
2290	NG REDUKCE krátká 110 / 90 NOVĚ	213	2892	NG GUMA DO PŘECHODU 110	325
2878	NG REDUKCE krátká 160 /110	499	2893	NG GUMA DO PŘECHODU 125 nový typ	513
2369	NG REDUKCE vni/vni 110 / 50 s gumou	314	2895	NG GUMA DO PŘECHODU 125 starý typ	513
2370	NG REDUKCE vni/vni 110 / 75 s gumou	314	2894	NG GUMA DO PŘECHODU 160	576
2367	NG REDUKCE vni/vni 110 / 90 s gumou NOV	530	2300	NG DVOUHRDLO 32	99
2381	NG REDUKCE vni/vni 110 / 110 s gumou	1425	2301	NG DVOUHRDLO 40	99
2366	NG REDUKCE vni/vni 160 / 110 s gumou	845	2302	NG DVOUHRDLO 50	103
1786	NG REDUKCE obrácená 40/ 50	497	2303	NG DVOUHRDLO 75	138
1787	NG REDUKCE obrácená 50/ 75	692	2307	NG DVOUHRDLO 90 NOVĚ	239
1791	NG REDUKCE obrácená 90/110 NOVĚ	801	2304	NG DVOUHRDLO 110	239
2350	NG SIFONOVÝ KUS 32 / 1 1/4"(32 mm)	183	2305	NG DVOUHRDLO 125	451
2351	NG SIFONOVÝ KUS 40 / 1 1/4"(32 mm)	183	2306	NG DVOUHRDLO 160	676
2352	NG SIFONOVÝ KUS 40 / 1 1/2"(40 mm)	183	2986	NG DVOUHRDLO 200	2705
2353	NG SIFONOVÝ KUS 50 / 1 1/4"(32 mm)	183	2987	NG DVOUHRDLO 250	4266
2354	NG SIFONOVÝ KUS 50 / 1 1/2"(40 mm)	183	2311	NG PŘESUVNĚ HRDLO 40	99
2355	NG SIFONOVÝ KUS 50 / 2" (50 mm)	183	2312	NG PŘESUVNĚ HRDLO 50	103
2360	NG SIFONOVÉ KOLENO 32 / 1 1/4"(32 mm)	183	2313	NG PŘESUVNĚ HRDLO 75	138
2361	NG SIFONOVÉ KOLENO 40 / 1 1/4"(32 mm)	183	2319	NG PŘESUVNĚ HRDLO 90 NOVĚ	239
2362	NG SIFONOVÉ KOLENO 40 / 1 1/2"(40 mm)	183	2314	NG PŘESUVNĚ HRDLO 110	239
2363	NG SIFONOVÉ KOLENO 50 / 1 1/4"(32 mm)	183	2315	NG PŘESUVNĚ HRDLO 125	451
2364	NG SIFONOVÉ KOLENO 50 / 1 1/2"(40 mm)	183	2316	NG PŘESUVNĚ HRDLO 160	676
2365	NG SIFONOVÉ KOLENO 50 / 2" (50 mm)	183	2984	NG PŘESUVNĚ HRDLO 200	2705
2250	NG SIFON. KOL. DLOUHÉ 50 / 1 1/4"(32 mm)	213	2320	NG ZÁTKA 32	77
2251	NG SIFON. KOL. DLOUHÉ 50 / 1 1/2"(40 mm)	213	2321	NG ZÁTKA 40	77
2252	NG SIFON. KOL. DLOUHÉ 50 / 2" (50 mm)	213	2322	NG ZÁTKA 50	103
2253	NG SIFON. "kalhoty" DL. 50 / 1 1/4"(32 mm)	316	2323	NG ZÁTKA 75	135
2254	NG SIFON. "kalhoty" DL. 50 / 1 1/2"(40 mm)	316	2327	NG ZÁTKA 90 NOVĚ	302
2378	NG SIFONOVÁ GUMA 1 1/4"(32 mm)	103	2324	NG ZÁTKA 110	302
2379	NG SIFONOVÁ GUMA 1 1/2"(40 mm)	114	2325	NG ZÁTKA 125	407
2380	NG SIFONOVÁ GUMA 2" (50 mm)	121	2326	NG ZÁTKA 160	505
2357	NG ZÁTKA ODV.KONDENZÁTU 40 - 1/2"	233	2990	NG ZÁTKA 200	1520
2358	NG ZÁTKA ODV.KONDENZÁTU 50 - 1/2"	274	2991	NG ZÁTKA 250	1971
2387	NG ZÁTKA ODV.KOND. DN 110 - 1/2"	380	2331	NG DILATAČNÍ HRDLO 40	109
2388	NG ZÁTKA ODV.KOND. spiro 110 - 1/2"	726	2332	NG DILATAČNÍ HRDLO 50	143
2145	NG KOLENO cirkulační 110 / 135"	634	2333	NG DILATAČNÍ HRDLO 75	204
2384	NG ODVĚTRÁNÍ 110	1366	2338	NG DILATAČNÍ HRDLO 90 NOVĚ	328
2385	NG ODVĚTRÁNÍ 125	1990	2334	NG DILATAČNÍ HRDLO 110	328
2386	NG ODVĚTRÁNÍ 160	2781	2335	NG DILATAČNÍ HRDLO 125	444
2390	NG FLEXIBILNÍ KUS K ODVĚTRÁNÍ	1398	2336	NG DILATAČNÍ HRDLO 160	828
2860	NG PŘECHOD NG/LITINA 50	316	2339	NG DILATAČNÍ HRDLO 200	2479
2861	NG PŘECHOD NG/LITINA 75	431	2340	NG DILATAČNÍ HRDLO 250	4087
2862	NG PŘECH. NG/VLÁK.-CEM. 110	554	2342	NG ČISTIČ 50	328
2863	NG PŘECH. NG/VLÁK.-CEM. 125	860	2343	NG ČISTIČ 75	407
2864	NG PŘECH. NG/VLÁK.-CEM. 160	1153	2347	NG ČISTIČ 90 NOVĚ	604
2865	NG PŘECHOD NG/LITINA 110	554	2344	NG ČISTIČ 110	604
2866	NG PŘECHOD NG/LITINA 125	1153	2345	NG ČISTIČ 125	1208
2867	NG PŘECHOD NG/LITINA 160	1153	2346	NG ČISTIČ 160	1857
2870	NG PŘECHOD NG/LITINA 50 TR	349	2992	NG ČISTIČ 200	3954
2871	NG PŘECHOD NG/LITINA 75 TR	502	2993	NG ČISTIČ 250	5084
2872	NG PŘECHOD NG/LITINA 110 TR	679	8972	KLUZNÁ PASTA 250g	123
2873	NG PŘECHOD NG/LITINA 125 TR	1076			

barevně označené pol. jsou na objednávku