

Nuancier
conversion des fils
Mayflower - Dmc

Echantillon	Mayflow er	DAC	Echantillon	Mayflow er	DAC	Echantillon	Mayflow er	DAC	Echantillon	Mayflow er	DAC
	227	613		2017	349		2033	3779		2049	304
	2001	746		2017	666		2034	760		2049	498
	2002	3078		2018	817		2034	761		2050	814
	2003	445		2019	350		2035	352		2050	902
	2004	307		2019	891		2035	3328		2050	3685
	2005	444		2020	351		2035	3712		2051	309
	2005	973		2021	3340		2036	347		2051	3350
	2006	725		2022	3341		2037	894		2052	3687
	2006	972		2023	353		2037	3708		2053	3354
	2007	726		2023	3778		2038	893		2053	3688
	2007	743		2024	754		2038	3706		2054	225
	2008	745		2025	948		2039	892		2054	963
	2009	727		2025	3770		2039	3705		2055	962
	2009	744		2026	722		2041	819		2055	3733
	2011	741		2027	721		2042	818		2056	961
	2011	742		2028	720		2042	3713		2056	3731
	2012	740		2029	921		2043	776		2057	956
	2012	971		2029	922		2043	3326		2058	957
	2013	970		2030	920		2045	899		2059	3689
	2014	608		2031	355		2046	335		2060	604
	2014	946		2031	3777		2047	326		2061	603
	2015	900		2032	356		2047	816		2062	602
	2016	606		2033	758		2048	321		2063	601

Echantillon	Mayflow er	D/M/C	Echantillon	Mayflow er	D/M/C	Echantillon	Mayflow er	D/M/C	Echantillon	Mayflow er	D/M/C
	2064	600		2079	221		2091	775		2105	3766
	2065	718		2079	315		2091	3753		2106	518
	2065	915		2079	815		2091	3756		2107	597
	2065	917		2079	3721		2092	334		2107	807
	2066	3607		2080	223		2093	312		2108	598
	2067	3608		2080	3722		2093	3750		2109	959
	2067	3609		2081	341		2094	311		2109	964
	2068	554		2081	3747		2094	336		2110	958
	2069	552		2082	340		2095	823		2111	993
	2069	553		2082	793		2095	939		2112	943
	2070	550		2083	333		2096	517		2113	561
	2071	211		2083	3746		2096	824		2113	991
	2073	209		2085	792		2098	826		2116	564
	2074	327		2085	797		2098	3760		2116	955
	2075	3041		2086	3752		2099	813		2117	966
	2075	3740		2087	794		2099	3755		2118	563
	2076	3042		2087	800		2100	827		2118	954
	2076	3743		2087	809		2101	747		2119	912
	2077	224		2087	3325		2101	828		2119	913
	2077	779		2088	322		2101	3761		2120	911
	2078	316		2088	799		2102	995		2121	700
	2078	3726		2089	798		2103	996		2121	910
	2078	3727		2090	820		2105	519		2122	699

Echantillon	Mayflow er	D/M/C	Echantillon	Mayflow er	D/M/C	Echantillon	Mayflow er	D/M/C	Echantillon	Mayflow er	D/M/C
	2122	909		2138	906		2155	732		2170	3799
	2123	701		2139	904		2155	3012		2171	318
	2123	702		2139	905		2156	580		2171	414
	2124	703		2140	472		2157	581		2172	415
	2125	704		2141	471		2158	734		2173	762
	2126	369		2143	469		2159	733		2174	453
	2127	368		2143	470		2160	730		2175	452
	2127	503		2144	937		2160	731		2176	451
	2129	320		2145	934		2160	3011		2177	317
	2129	367		2145	935		2161	504		2177	535
	2130	319		2146	936		2162	502		2177	844
	2130	500		2146	3051		2163	501		2177	3787
	2130	890		2147	522		2164	924		2178	645
	2130	895		2147	3052		2164	3765		2178	646
	2131	988		2147	3053		2165	926		2179	647
	2131	989		2148	524		2165	3768		2179	3023
	2132	987		2149	523		2166	927		2180	648
	2133	986		2150	520		2167	928		2180	3024
	2133	3345		2150	3362		2167	3072		2182	3022
	2134	3346		2151	3363		2168	932		2183	3021
	2135	3347		2152	3364		2169	930		2184	611
	2136	3348		2153	772		2169	931		2184	640
	2137	907		2154	3013		2170	413		2184	642

Echantillon	Mayflow er	DAC	Echantillon	Mayflow er	DAC	Echantillon	Mayflow er	DAC	Echantillon	Mayflow er	DAC
	2185	842		2197	976		2210	830		2225	301
	2185	3782		2198	437		2211	831		2225	3776
	2186	543		2199	738		2213	3047		2226	402
	2187	950		2201	712		2214	3046		2227	3774
	2188	841		2202	422		2215	677		2228	407
	2189	840		2203	3045		2216	676		2228	3064
	2190	838		2204	420		2217	436		2228	3772
	2191	3033		2205	433		2217	729		2228	3773
	2192	3032		2205	869		2217	782		2229	632
	2193	839		2206	610		2218	680		2230	945
	2193	3031		2206	829		2218	832		2231	Ecru
	2194	3371		2206	3781		2218	833		2232	310
	2195	801		2206	3790		2219	781		2233	85200
	2195	898		2208	371		2219	783		2233	Blanc
	2195	938		2208	372		2221	977		3031	918
	2196	434		2208	612		2223	400			
	2196	780		2208	644		2223	975			
	2197	435		2209	370		2224	300			