

ancien LPP	LPP individuel	FOCALE	DESCRIPTION LPP	Nom produit classe A
2229362	7822930	UNIFOCAL	OPTIQUE, verre unifocal classe A, sphère] 0 à +2,00]	SV Basic 1.5 incl. AR
2229362	7822930	UNIFOCAL	OPTIQUE, verre unifocal classe A, sphère] 0 à +2,00]	SV Basic 1.5 incl. AR
2263287	7822946	UNIFOCAL	OPTIQUE, verre unifocal classe A, sphère] 0 à -2,00]	SV Basic 1.5 incl. AR
2263287	7822946	UNIFOCAL	OPTIQUE, verre unifocal classe A, sphère] 0 à -2,00]	SV Basic 1.5 incl. AR
2234050	7822952	UNIFOCAL	OPTIQUE, verre unifocal classe A, SPH [0 à -2,00] et CYL (+) [0,25 à 4,00]	SV Basic 1.5 incl. AR
2218559	7822969	UNIFOCAL	OPTIQUE, verre unifocal classe A, SPH positive et S ≤ 2	SV Basic 1.5 incl. AR
2218559	7822969	UNIFOCAL	OPTIQUE, verre unifocal classe A, SPH positive et S ≤ 2	SV Basic 1.5 incl. AR
2238444	7822975	UNIFOCAL	OPTIQUE, verre unifocal classe A, sphère] +2,00 à +4,00]	SV Basic 1.6 incl. AR
2254911	7822981	UNIFOCAL	OPTIQUE, verre unifocal classe A, sphère] -2,00 à -4,00]	SV Basic 1.6 incl. AR
2254584	7822998	UNIFOCAL	OPTIQUE, verre unifocal classe A, SPH positive et S entre] +2,00 à +4,00]	SV Basic 1.6 incl. AR
2212325	7823006	UNIFOCAL	OPTIQUE, verre unifocal classe A, SPH] -2,00 à -4,00] et CYL (+) [0,25 à 4,00]	SV Basic 1.6 incl. AR
2255520	7823012	UNIFOCAL	OPTIQUE, verre unifocal classe A, sphère [0 à -2,00] et cylindre (+) >4	SV Basic 1.6 incl. AR
2284071	7823029	UNIFOCAL	OPTIQUE, verre unifocal classe A, sphère] -2,00 à -4,00] et cylindre (+) >4	SV Basic 1.6 incl. AR
2238823	7823035	UNIFOCAL	OPTIQUE, verre unifocal classe A, sphère] +4,00 à +6,00]	SV Basic 1.67 incl. AR
2260509	7823041	UNIFOCAL	OPTIQUE, verre unifocal classe A, sphère] +6,00 à +8,00]	SV Basic 1.67 incl. AR
2201814	7823058	UNIFOCAL	OPTIQUE, verre unifocal classe A, sphère] -4,00 à -6,00]	SV Basic 1.67 incl. AR
2214840	7823064	UNIFOCAL	OPTIQUE, verre unifocal classe A, sphère] -6,00 à -8,00]	SV Basic 1.67 incl. AR
2258406	7823070	UNIFOCAL	OPTIQUE, verre unifocal classe A, SPH positive et S entre] +4,00 à +6,00]	SV Basic 1.67 incl. AR
2203871	7823087	UNIFOCAL	OPTIQUE, verre unifocal classe A, SPH positive et S entre] +6,00 à +8,00]	SV Basic 1.67 incl. AR
2217525	7823093	UNIFOCAL	OPTIQUE, verre unifocal classe A, SPH] -4,00 à -6,00] et CYL (+) [0,25 à 4,00]	SV Basic 1.67 incl. AR
2241392	7823101	UNIFOCAL	OPTIQUE, verre unifocal classe A, SPH] -6,00 à -8,00] et CYL (+) [0,25 à 4,00]	SV Basic 1.67 incl. AR
2266080	7823118	UNIFOCAL	OPTIQUE, verre unifocal classe A, sphère] -4,00 à -6,00] et cylindre (+) >4	SV Basic 1.67 incl. AR
2238409	7823124	UNIFOCAL	OPTIQUE, verre unifocal classe A, sphère] -6,00 à -8,00] et cylindre (+) >4	SV Basic 1.67 incl. AR
2274380	7823130	UNIFOCAL	OPTIQUE, verre unifocal classe A, sphère] +8,00 à +12,00]	SV Basic 1.74 incl. AR
2223394	7823160	UNIFOCAL	OPTIQUE, verre unifocal classe A, sphère] -8,00 à -12,00]	SV Basic 1.74 incl. AR
2231258	7823199	UNIFOCAL	OPTIQUE, verre unifocal classe A, SPH positive et S entre] +8,00 à +12,00]	SV Basic 1.74 incl. AR
2277266	7823207	UNIFOCAL	OPTIQUE, verre unifocal classe A, SPH] -8,00 à -12,00] et CYL (+) [0,25 à 4,00]	SV Basic 1.74 incl. AR
2293390	7823220	UNIFOCAL	OPTIQUE, verre unifocal classe A, sphère] -8,00 à -12,00] et cylindre (+) >4	SV Basic 1.74 incl. AR
2254727	7823147	UNIFOCAL	OPTIQUE, verre unifocal classe A, sphère < -12,00	SV Basic 1.74 incl. AR
2203316	7823153	UNIFOCAL	OPTIQUE, verre unifocal classe A, sphère > +12,00	SV Basic 1.74 incl. AR
2220384	7823176	UNIFOCAL	OPTIQUE, verre unifocal classe A, SPH < -12,00 et CYL (+) [0,25 à 4,00]	SV Basic 1.74 incl. AR
2215905	7823182	UNIFOCAL	OPTIQUE, verre unifocal classe A, SPH positive et S > +12,00	SV Basic 1.74 incl. AR
2236566	7823213	UNIFOCAL	OPTIQUE, verre unifocal classe A, sphère < -12,00 et cylindre (+) >4	SV Basic 1.74 incl. AR
2249229	7823236	PROGRESSIF	OPTIQUE, verre progressif classe A, sphère [0 à -2,00]	UniZone Basic 1.5 incl. AR
2210635	7823242	PROGRESSIF	OPTIQUE, verre progressif classe A, sphère] 0 à +2,00]	UniZone Basic 1.5 incl. AR
2236362	7823259	PROGRESSIF	OPTIQUE, verre progressif classe A, SPH [0 à -2,00] et CYL (+) [0,25 à 4,00]	UniZone Basic 1.5 incl. AR
2209342	7823265	PROGRESSIF	OPTIQUE, verre progressif classe A, SPH positive et S ≤ 2	UniZone Basic 1.5 incl. AR
2279934	7823271	PROGRESSIF	OPTIQUE, verre progressif classe A, sphère] +2,00 à +4,00]	UniZone Basic 1.6 incl. AR
2296803	7823288	PROGRESSIF	OPTIQUE, verre progressif classe A, sphère] -2,00 à -4,00]	UniZone Basic 1.6 incl. AR
2286118	7823302	PROGRESSIF	OPTIQUE, verre progressif classe A, SPH positive et S entre] +2,00 à +4,00]	UniZone Basic 1.6 incl. AR
2210061	7823319	PROGRESSIF	OPTIQUE, verre progressif classe A, SPH] -2,00 à -4,00] et CYL (+) [0,25 à 4,00]	UniZone Basic 1.6 incl. AR
2268273	7823294	PROGRESSIF	OPTIQUE, verre progressif classe A, SPH [0 à -2,00] et CYL (+) >4	UniZone Basic 1.6 incl. AR
2229209	7823325	PROGRESSIF	OPTIQUE, verre progressif classe A, sphère] -2,00 à -4,00] et CYL (+) >4	UniZone Basic 1.6 incl. AR
2217376	7823331	PROGRESSIF	OPTIQUE, verre progressif classe A, sphère] +4,00 à +6,00]	UniZone Basic 1.67 incl. AR
2221917	7823348	PROGRESSIF	OPTIQUE, verre progressif classe A, sphère] +6,00 à +8,00]	UniZone Basic 1.67 incl. AR
2282913	7823354	PROGRESSIF	OPTIQUE, verre progressif classe A, sphère] -4,00 à -6,00]	UniZone Basic 1.67 incl. AR
2272748	7823360	PROGRESSIF	OPTIQUE, verre progressif classe A, sphère] -6,00 à -8,00]	UniZone Basic 1.67 incl. AR
2244203	7823377	PROGRESSIF	OPTIQUE, verre progressif classe A, SPH positive et S entre] +4,00 à +6,00]	UniZone Basic 1.67 incl. AR
2218950	7823383	PROGRESSIF	OPTIQUE, verre progressif classe A, SPH positive et S entre] +6,00 à +8,00]	UniZone Basic 1.67 incl. AR
2215957	7823390	PROGRESSIF	OPTIQUE, verre progressif classe A, SPH] -4,00 à -6,00] et CYL (+) [0,25 à 4,00]	UniZone Basic 1.67 incl. AR
2252177	7823408	PROGRESSIF	OPTIQUE, verre progressif classe A, SPH] -6,00 à -8,00] et CYL (+) [0,25 à 4,00]	UniZone Basic 1.67 incl. AR
2295175	7823414	PROGRESSIF	OPTIQUE, verre progressif classe A, sphère] -4,00 à -6,00] et cylindre (+) >4	UniZone Basic 1.67 incl. AR
2224270	7823420	PROGRESSIF	OPTIQUE, verre progressif classe A, sphère] -6,00 à -8,00] et cylindre (+) >4	UniZone Basic 1.67 incl. AR
2274730	7823450	PROGRESSIF	OPTIQUE, verre progressif classe A, sphère] +8,00 à +12,00]	UniZone Basic 1.74 incl. AR
2248030	7823466	PROGRESSIF	OPTIQUE, verre progressif classe A, sphère] -8,00 à -12,00]	UniZone Basic 1.74 incl. AR
2297910	7823495	PROGRESSIF	OPTIQUE, verre progressif classe A, SPH positive et S entre] +8,00 à +12,00]	UniZone Basic 1.74 incl. AR
2216359	7823503	PROGRESSIF	OPTIQUE, verre progressif classe A, SPH] -8,00 à -12,00] et CYL (+) [0,25 à 4,00]	UniZone Basic 1.74 incl. AR
2299196	7823526	PROGRESSIF	OPTIQUE, verre progressif classe A, sphère] -8,00 à -12,00] et cylindre (+) >4	UniZone Basic 1.74 incl. AR
2243511	7823437	PROGRESSIF	OPTIQUE, verre progressif classe A, sphère < -12,00	UniZone Basic 1.74 incl. AR
2221604	7823443	PROGRESSIF	OPTIQUE, verre progressif classe A, sphère > +12,00	UniZone Basic 1.74 incl. AR
2236066	7823472	PROGRESSIF	OPTIQUE, verre progressif classe A, SPH < -12,00 et CYL (+) [0,25 à 4,00]	UniZone Basic 1.74 incl. AR
2228411	7823489	PROGRESSIF	OPTIQUE, verre progressif classe A, SPH positive et S > +12,00	UniZone Basic 1.74 incl. AR
2234334	7823510	PROGRESSIF	OPTIQUE, verre progressif classe A, sphère < -12,00 et cylindre (+) >4	UniZone Basic 1.74 incl. AR
2245190	7822656	MULTIFOCAL	OPTIQUE, verre multifocal classe A, sphère [0 à -2,00]	S28 Basic 1.5 incl. AR
2267240	7822662	MULTIFOCAL	OPTIQUE, verre multifocal classe A, sphère] 0 à +2,00]	S28 Basic 1.5 incl. AR
2216885	7822679	MULTIFOCAL	OPTIQUE, verre multifocal classe A, SPH [0 à -2,00] et CYL (+) [0,25 à 4,00]	S28 Basic 1.5 incl. AR
2234475	7822685	MULTIFOCAL	OPTIQUE, verre multifocal classe A, SPH positive et S ≤ 2	S28 Basic 1.5 incl. AR
2264884	7822700	MULTIFOCAL	OPTIQUE, verre multifocal classe A, sphère] +2,00 à +4,00]	S28 Basic 1.6 incl. AR
2235977	7822745	MULTIFOCAL	OPTIQUE, verre multifocal classe A, sphère] -2,00 à -4,00]	S28 Basic 1.6 incl. AR
2225648	7822797	MULTIFOCAL	OPTIQUE, verre multifocal classe A, SPH positive et S entre] +2,00 à +4,00]	S28 Basic 1.6 incl. AR
2245875	7822834	MULTIFOCAL	OPTIQUE, verre multifocal classe A, SPH] -2,00 à -4,00] et CYL (+) [0,25 à 4,00]	S28 Basic 1.6 incl. AR
2288293	7822863	MULTIFOCAL	OPTIQUE, verre multifocal classe A, sphère [0 à -2,00] et cylindre (+) >4	S28 Basic 1.6 incl. AR
2204563	7822886	MULTIFOCAL	OPTIQUE, verre multifocal classe A, sphère] -2,00 à -4,00] et cylindre (+) >4	S28 Basic 1.6 incl. AR
2241009	7822716	MULTIFOCAL	OPTIQUE, verre multifocal classe A, sphère] +4,00 à +6,00]	S28 Basic 1.6 incl. AR
2209193	7822722	MULTIFOCAL	OPTIQUE, verre multifocal classe A, sphère] +6,00 à +8,00]	S28 Basic 1.6 incl. AR
2232648	7822751	MULTIFOCAL	OPTIQUE, verre multifocal classe A, sphère] -4,00 à -6,00]	S28 Basic 1.6 incl. AR
2234357	7822768	MULTIFOCAL	OPTIQUE, verre multifocal classe A, sphère] -6,00 à -8,00]	S28 Basic 1.6 incl. AR
2228931	7822805	MULTIFOCAL	OPTIQUE, verre multifocal classe A, SPH positive et S entre] +4,00 à +6,00]	S28 Basic 1.6 incl. AR
2287514	7822811	MULTIFOCAL	OPTIQUE, verre multifocal classe A, SPH positive et S entre] +6,00 à +8,00]	S28 Basic 1.6 incl. AR
2223626	7822840	MULTIFOCAL	OPTIQUE, verre multifocal classe A, SPH] -4,00 à -6,00] et CYL (+) [0,25 à 4,00]	S28 Basic 1.6 incl. AR
2201754	7822857	MULTIFOCAL	OPTIQUE, verre multifocal classe A, SPH] -6,00 à -8,00] et CYL (+) [0,25 à 4,00]	S28 Basic 1.6 incl. AR
2292544	7822892	MULTIFOCAL	OPTIQUE, verre multifocal classe A, sphère] -4,00 à -6,00] et cylindre (+) >4	S28 Basic 1.6 incl. AR
2234245	7822900	MULTIFOCAL	OPTIQUE, verre multifocal classe A, sphère] -6,00 à -8,00] et cylindre (+) >4	S28 Basic 1.6 incl. AR
2253248	7822739	MULTIFOCAL	OPTIQUE, verre multifocal classe A, sphère] +8,00 à +12,00]	S28 Basic 1.6 incl. AR
2217229	7822774	MULTIFOCAL	OPTIQUE, verre multifocal classe A, sphère] -8,00 à -12,00]	S28 Basic 1.6 incl. AR
2275847	7822828	MULTIFOCAL	OPTIQUE, verre multifocal classe A, SPH positive et S entre] +8,00 à +12,00]	S28 Basic 1.6 incl. AR
2261087	7822923	MULTIFOCAL	OPTIQUE, verre multifocal classe A, SPH] -8,00 à -12,00] et CYL (+) [0,25 à 4,00]	S28 Basic 1.6 incl. AR
2256910	7822917	MULTIFOCAL	OPTIQUE, verre multifocal classe A, sphère] -8,00 à -12,00] et cylindre (+) >4	S28 Basic 1.6 incl. AR
2272398	7822691	MULTIFOCAL	OPTIQUE, verre multifocal classe A, sphère < -12,00	S28 Basic 1.6 incl. AR
2237829	7822640	MULTIFOCAL	OPTIQUE, verre multifocal classe A, sphère > +12,00	R22 Omega Aspheric 1.5
2247093	7822780	MULTIFOCAL	OPTIQUE, verre multifocal classe A, SPH < -12,00 et CYL (+) [0,25 à 4,00]	S28 Basic 1.6 incl. AR
2237775	7822633	MULTIFOCAL	OPTIQUE, verre multifocal classe A, SPH positive et S > +12,00	R22 Omega Aspheric 1.5
2256560	7822870	MULTIFOCAL	OPTIQUE, verre multifocal classe A, sphère < -12,00 et cylindre (+) >4	S28 Basic 1.6 incl. AR
2263927	7822627	NEUTRE	OPTIQUE, verre neutre de classe A	- €