

Art.number	Type	price/pc €
1341877	47.0 Ω 3W Folieweerstand 1%	10,10
1341878	33.0 Ω 3W Folieweerstand 1%	10,10
1341879	22.0 Ω 3W Folieweerstand 1%	8,90
1341880	0.22 Ω 2W Metaalfolie 1%	1,40
1341881	10.0 Ω 3W Folieweerstand 1%	10,40
1341882	0.33 Ω 2W Metaalfolie 1%	1,40
1341883	4.70 Ω 3W Folieweerstand 1%	10,90
1341884	0.47 Ω 2W Metaalfolie 1%	1,40
1341885	2.20 Ω 3W Folieweerstand 1%	10,00
1341886	0.68 Ω 2W Metaalfolie 1%	1,40
1341887	1.00 Ω 3W Folieweerstand 1%	10,00
1341888	1.00 Ω 2W Metaalfolie 1%	0,70
1341889	0.47 Ω 3W Folieweerstand 1%	7,70
1341890	1.50 Ω 2W Metaalfolie 1%	0,70
1341891	0.22 Ω 3W Folieweerstand 1%	9,80
1341892	2.20 Ω 2W Metaalfolie 1%	0,70
1341893	0.33 Ω 3W Folieweerstand 1%	6,90
1341894	3.30 Ω 2W Metaalfolie 1%	0,70
1341895	1.50 Ω 3W Folieweerstand 1%	8,00
1341896	4.70 Ω 2W Metaalfolie 1%	0,70
1341897	3.30 Ω 3W Folieweerstand 1%	10,50
1341898	6.80 Ω 2W Metaalfolie 1%	0,70
1341899	6.80 Ω 3W Folieweerstand 1%	10,20
1341900	10.0 Ω 2W Metaalfolie 1%	0,40
1341901	15.0 Ω 3W Folieweerstand 1%	10,40
1341902	15.0 Ω 2W Metaalfolie 1%	0,40
1341903	0.68 Ω 3W Folieweerstand 1%	6,90
1341904	22.0 Ω 2W Metaalfolie 1%	0,40
1341905	2.70 Ω 3W Folieweerstand 1%	8,90
1341906	33.0 Ω 2W Metaalfolie 1%	0,40
1341907	3.90 Ω 3W Folieweerstand 1%	12,80
1341908	47.0 Ω 2W Metaalfolie 1%	0,40
1341909	5.60 Ω 3W Folieweerstand 1%	12,80
1341910	0.22 Ω MOX 4W metaalfilm	0,99
1341912	0.33 Ω MOX 4W metaalfilm	0,99
1341913	0.39 Ω MOX 4W metaalfilm	0,99
1341914	0.47 Ω MOX 4W metaalfilm	0,99
1341915	0.56 Ω MOX 4W metaalfilm	0,99
1341916	0.68 Ω MOX 4W metaalfilm	0,99
1341918	0.82 Ω MOX 4W metaalfilm	0,99
1341920	1.00 Ω MOX 4W metaalfilm	0,99
1341922	1.20 Ω MOX 4W metaalfilm	0,90
1341924	1.50 Ω MOX 4W metaalfilm	0,90
1341926	1.80 Ω MOX 4W metaalfilm	0,90
1341928	2.20 Ω MOX 4W metaalfilm	0,90
1341930	2.70 Ω MOX 4W metaalfilm	0,90
1341932	3.30 Ω MOX 4W metaalfilm	0,90
1341934	3.90 Ω MOX 4W metaalfilm	0,90
1341936	4.70 Ω MOX 4W metaalfilm	0,90
1341938	5.60 Ω MOX 4W metaalfilm	0,90
1341940	6.80 Ω MOX 4W metaalfilm	0,90
1341942	8.20 Ω MOX 4W metaalfilm	0,90
1341944	10.0 Ω MOX 4W metaalfilm	0,90

1341946	12.0 Ω MOX 4W metaalfilm	0,90
1341948	15.0 Ω MOX 4W metaalfilm	0,90
1341950	18.0 Ω MOX 4W metaalfilm	0,90
1341952	22.0 Ω MOX 4W metaalfilm	0,90
1341954	27.0 Ω MOX 4W metaalfilm	0,90
1341956	33.0 Ω MOX 4W metaalfilm	0,90
1341957	39.0 Ω MOX 4W metaalfilm	0,90
1341958	47.0 Ω MOX 4W metaalfilm	0,90
1341959	0.22 Ω MOX 10W metaalfilm	2,09
1341962	0.33 Ω MOX 10W metaalfilm	2,09
1341964	0.39 Ω MOX 10W metaalfilm	2,09
1341966	0.47 Ω MOX 10W metaalfilm	2,09
1341967	0.56 Ω MOX 10W metaalfilm	2,09
1341968	0.68 Ω MOX 10W metaalfilm	2,09
1341969	0.82 Ω MOX 10W metaalfilm	2,09
1341970	1.00 Ω MOX 10W metaalfilm	1,79
1341971	1.20 Ω MOX 10W metaalfilm	1,79
1341972	1.50 Ω MOX 10W metaalfilm	1,79
1341973	1.80 Ω MOX 10W metaalfilm	1,79
1341974	2.20 Ω MOX 10W metaalfilm	1,79
1341975	2.70 Ω MOX 10W metaalfilm	1,79
1341976	3.30 Ω MOX 10W metaalfilm	1,79
1341977	3.90 Ω MOX 10W metaalfilm	1,79
1341978	4.70 Ω MOX 10W metaalfilm	1,79
1341979	5.60 Ω MOX 10W metaalfilm	1,79
1341980	6.80 Ω MOX 10W metaalfilm	1,79
1341981	8.20 Ω MOX 10W metaalfilm	1,79
1341982	10.0 Ω MOX 10W metaalfilm	1,79
1341983	12.0 Ω MOX 10W metaalfilm	1,79
1341984	15.0 Ω MOX 10W metaalfilm	1,79
1341985	18.0 Ω MOX 10W metaalfilm	1,79
1341986	22.0 Ω MOX 10W metaalfilm	1,79
1341987	27.0 Ω MOX 10W metaalfilm	1,79
1341988	33.0 Ω MOX 10W metaalfilm	1,79
1341989	39.0 Ω MOX 10W metaalfilm	1,79
1341990	47.0 Ω MOX 10W metaalfilm	1,79
1342008	0.10 Ω 5W draadgewonden	0,50
1342009	0.12 Ω 5W draadgewonden	0,50
1342010	0.15 Ω 5W draadgewonden	0,50
1342012	0.18 Ω 5W draadgewonden	0,50
1342014	0.22 Ω 5W draadgewonden	0,50
1342016	0.27 Ω 5W draadgewonden	0,50
1342018	0.33 Ω 5W draadgewonden	0,50
1342020	0.39 Ω 5W draadgewonden	0,50
1342022	0.47 Ω 5W draadgewonden	0,50
1342024	0.51 Ω 5W draadgewonden	0,50
1342026	0.56 Ω 5W draadgewonden	0,50
1342028	0.68 Ω 5W draadgewonden	0,50
1342029	0.82 Ω 5W draadgewonden	0,50
1342030	1.00 Ω 5W draadgewonden	0,50
1342050	1.20 Ω 5W draadgewonden	0,50
1342070	1.50 Ω 5W draadgewonden	0,50
1342090	1.80 Ω 5W draadgewonden	0,50
1342110	2.20 Ω 5W draadgewonden	0,50
1342130	2.70 Ω 5W draadgewonden	0,50

1342131	3.00 Ω 5W draadgewonden	0,50
1342150	3.30 Ω 5W draadgewonden	0,50
1342170	3.90 Ω 5W draadgewonden	0,50
1342190	4.70 Ω 5W draadgewonden	0,50
1342200	5.60 Ω 5W draadgewonden	0,50
1342210	5.10 Ω 5W draadgewonden	0,50
1342220	6.80 Ω 5W draadgewonden	0,50
1342230	8.20 Ω 5W draadgewonden	0,50
1342240	10.0 Ω 5W draadgewonden	0,50
1342245	12.0 Ω 5W draadgewonden	0,50
1342260	15.0 Ω 5W draadgewonden	0,50
1342270	18.0 Ω 5W draadgewonden	0,50
1342280	22.0 Ω 5W draadgewonden	0,50
1342290	27.0 Ω 5W draadgewonden	0,50
1342292	39.0 Ω 5W draadgewonden	0,50
1342294	68.0 Ω 5W draadgewonden	0,50
1342296	82.0 Ω 5W draadgewonden	0,50
1342300	33.0 Ω 5W draadgewonden	0,50
1342301	100 Ω 5W draadgewonden	0,50
1342302	120 Ω 5W draadgewonden	0,50
1342031	1.0 Ω 50W draadweerstand	8,96
1342032	2.2 Ω 50W draadweerstand	8,96
1342034	3.3 Ω 50W draadweerstand	8,96
1342035	4.7 Ω 50W draadweerstand	8,96
1342036	5.6 Ω 50W draadweerstand	8,96
1342037	6.8 Ω 50W draadweerstand	8,96
1342038	8.2 Ω 50W draadweerstand	8,96
1342039	10.0 Ω 50W draadweerstand	8,96
1342040	15.0 Ω 50W draadweerstand	8,96
1342041	22.0 Ω 50W draadweerstand	8,96
1342042	3.90 Ω 50W draadweerstand	8,96
1342071	1.0 Ω 20W draadgewonden rad.	1,89
1342073	1.5 Ω 20W draadgewonden rad.	1,89
1342075	2.2 Ω 20W draadgewonden rad.	1,89
1342076	2.7 Ω 20W draadgewonden rad.	1,89
1342077	3.3 Ω 20W draadgewonden rad.	1,89
1342078	3.9 Ω 20W draadgewonden rad.	1,89
1342079	4.7 Ω 20W draadgewonden rad.	1,89
1342080	5.6 Ω 20W draadgewonden rad.	1,89
1342081	6.8 Ω 20W draadgewonden rad.	1,89
1342082	8.2 Ω 20W draadgewonden rad.	1,89
1342083	10.0 Ω 20W draadgewonden rad	1,89
1342084	15.0 Ω 20W draadgewonden rad	1,89
1342085	18.0 Ω 20W draadgewonden rad	1,89
1342086	22.0 Ω 20W draadgewonden rad	1,89
1342111	0.22 Ω 6W bifilair 1%	4,58
1342112	0.33 Ω 6W bifilair 1%	4,58
1342113	0.47 Ω 6W bifilair 1%	4,58
1342114	0.68 Ω 6W bifilair 1%	4,58
1342115	1.00 Ω 6W bifilair 1%	4,58

1342116	1.50 Ω 6W bifilair 1%	4,58
1342117	2.20 Ω 6W bifilair 1%	4,58
1342118	3.30 Ω 6W bifilair 1%	4,58
1342119	4.70 Ω 6W bifilair 1%	4,58
1342120	6.80 Ω 6W bifilair 1%	4,58
1342121	10.0 Ω 6W bifilair 1%	4,58
1342122	15.0 Ω 6W bifilair 1%	4,58
1342123	22.0 Ω 6W bifilair 1%	4,58
1342124	33.0 Ω 6W bifilair 1%	4,58
1342125	47.0 Ω 6W bifilair 1%	4,58
1342126	1.80 Ω 6W bifilair 1%	4,58
1342135	1.00 Ω WIAL 50W Aluminium	4,68
1342137	2.20 Ω WIAL 50W Aluminium	4,68
1342139	3.30 Ω WIAL 50W Aluminium	4,68
1342141	4.70 Ω WIAL 50W Aluminium	4,68
1342143	5.60 Ω WIAL 50W Aluminium	4,68
1342145	6.80 Ω WIAL 50W Aluminium	5,07
1342147	8.20 Ω WIAL 50W Aluminium	5,37
1342149	10.0 Ω WIAL 50W Aluminium	5,37
1342151	15.0 Ω WIAL 50W Aluminium	5,37
1342153	22.0 Ω WIAL 50W Aluminium	7,56
1342154	1.00 Ω 10W AW Aluminium	3,98
1342155	2.20 Ω 10W AW Aluminium	3,98
1342156	3.30 Ω 10W AW Aluminium	3,98
1342157	4.70 Ω 10W AW Aluminium	3,98
1342158	5.60 Ω 10W AW Aluminium	3,98
1342159	6.80 Ω 10W AW Aluminium	3,98
1342160	8.20 Ω 10W AW Aluminium	3,98
1342161	10.0 Ω 10W AW Aluminium	3,98
1342162	15.0 Ω 10W AW Aluminium	3,98
1342163	22.0 Ω 10W AW Aluminium	3,98
1342303	0.10 Ω 10W draadgewonden	0,69
1342304	0.12 Ω 10W draadgewonden	0,69
1342305	0.15 Ω 10W draadgewonden	0,69
1342306	0.18 Ω 10W draadgewonden	0,69
1342307	0.22 Ω 10W draadgewonden	0,69
1342308	0.27 Ω 10W draadgewonden	0,69
1342309	0.33 Ω 10W draadgewonden	0,69
1342310	47.0 Ω 5W draadgewonden	0,50
1342311	0.39 Ω 10W draadgewonden	0,69
1342312	0.47 Ω 10W draadgewonden	0,69
1342313	0.56 Ω 10W draadgewonden	0,69
1342314	0.68 Ω 10W draadgewonden	0,69
1342315	1.00 Ω 10W draadgewonden	0,69
1342316	0.82 Ω 10W draadgewonden	0,69
1342320	1.20 Ω 10W draadgewonden	0,69
1342330	1.50 Ω 10W draadgewonden	0,69
1342332	1.80 Ω 10W draadgewonden	0,69
1342334	2.20 Ω 10W draadgewonden	0,69
1342335	3.00 Ω 10W draadgewonden	0,69
1342336	2.70 Ω 10W draadgewonden	0,69
1342337	3.30 Ω 10W draadgewonden	0,69
1342338	3.90 Ω 10W draadgewonden	0,69
1342340	4.70 Ω 10W draadgewonden	0,69

1342342	5.10 Ω 10W draadgewonden	0,69
1342345	5.60 Ω 10W draadgewonden	0,69
1342350	6.80 Ω 10W draadgewonden	0,69
1342352	7.50 Ω 10W draadgewonden	0,69
1342360	8.20 Ω 10W draadgewonden	0,69
1342362	10.0 Ω 10W draadgewonden	0,69
1342363	12.0 Ω 10W draadgewonden	0,69
1342364	15.0 Ω 10W draadgewonden	0,69
1342368	18.0 Ω 10W draadgewonden	0,69
1342370	22.0 Ω 10W draadgewonden	0,69
1342380	27.0 Ω 10W draadgewonden	0,69
1342390	33.0 Ω 10W draadgewonden	0,69
1342395	39.0 Ω 10W draadgewonden	0,69
1342400	47.0 Ω 10W draadgewonden	0,69
1342410	68.0 Ω 10W draadgewonden	0,69
1342420	82.0 Ω 10W draadgewonden	0,69
1342430	100. Ω 10W draadgewonden	0,69
1342435	0.10 Ω 20W draadgewonden ax.	1,68
1342440	0.12 Ω 20W draadgewonden ax.	1,68
1342445	0.15 Ω 20W draadgewonden ax.	1,68
1342450	0.18 Ω 20W draadgewonden ax.	1,68
1342455	0.22 Ω 20W draadgewonden ax.	1,68
1342460	0.27 Ω 20W draadgewonden ax.	1,68
1342465	0.33 Ω 20W draadgewonden ax.	1,68
1342470	0.39 Ω 20W draadgewonden ax.	1,68
1342475	0.47 Ω 20W draadgewonden ax.	1,68
1342480	0.56 Ω 20W draadgewonden ax.	0,00
1342485	0.68 Ω 20W draadgewonden ax.	0,00
1342490	0.82 Ω 20W draadgewonden ax.	0,00
1342500	1.00 Ω 20W draadgewonden ax.	0,00
1342510	1.20 Ω 20W draadgewonden ax.	0,00
1342515	1.50 Ω 20W draadgewonden ax.	0,00
1342520	1.80 Ω 20W draadgewonden ax.	0,00
1342530	2.20 Ω 20W draadgewonden ax.	0,00
1342535	2.70 Ω 20W draadgewonden ax.	0,00
1342540	3.30 Ω 20W draadgewonden ax.	0,00
1342545	3.90 Ω 20W draadgewonden ax.	0,00
1342550	4.70 Ω 20W draadgewonden ax.	0,00
1342555	5.60 Ω 20W draadgewonden ax.	0,00
1342560	6.80 Ω 20W draadgewonden ax.	0,00
1342565	8.20 Ω 20W draadgewonden ax.	0,00
1342570	10.0 Ω 20W draadgewonden ax.	0,00
1342575	12.0 Ω 20W draadgewonden ax.	0,00
1342580	15.0 Ω 20W draadgewonden ax.	0,00
1342585	18.0 Ω 20W draadgewonden ax.	0,00
1342590	22.0 Ω 20W draadgewonden ax.	0,00
1342591	33.0 Ω 20W draadgewonden ax.	0,00
1342592	47.0 Ω 20W draadgewonden ax.	0,00