

Nem gyúlékony építőanyagok – A fokozat

Ezek pl. a kő, palakő, homokkő, gránit, beton, téglá, idomtégla, burkolatkő, keramikus burkolócsempe, habarcsok, cementes vakolatok, gipszes vakolatok, Perlit, az építészeti szerkezetek fémjei (acél, alumínium), üveg, olvasztott bazalt, Porfix, Dupronit A, Dupronit B, Ezalit B, Ezalit C, ásványrost lemezek (Kolvit), bazaltnevez lemezek, B típusú ásványrost, üvegrost lemezek (Araver), préselt és nem préselt Cemalit, Cemavin, préselt és nem préselt lignát lemezek, Unicel, Dexamin típusú öntött poliészter padlók valamint speciális vakolatok és tűzálló betáplálások.

A gyúlékony anyagú építőanyagok és alapzatok négy gyúlékonysági csoportba sorolhatóak.

B fokozatú anyagok - nem könnyen gyúlékonyak

Ezen anyagok közé tartozik az Akumin, Izomin, Heraklit, Lignos, Rajolit, Velox, nem lágyított PVC (Novodur, Durofol B), ütésálló PVC (Duroplast H, Dekorplast), retardált poliészteres üvegbetétes műanyag (az anyagba kevert Dexamin retardáns vagy gelcoátos rétegek), ásványrost (bazaltnevez) lemezek, Rotizol, üvegrost lemezek (Itaver), nyújtott üveggyékény, varrott üveggyékény, gipszkarton lemezek.

C1 fokozatú anyagok - nehezen gyúlékonyak

Lombfa anyagok mint pl. a tölgy és a bükk, Hobrex, Sirkolit és Werzalit lemezek, retardált polisztirol, retardált Bromkalem, keményített papír (Umakart, Ecrona), szerves rostokból készült filces szőrszerű lemezek, PVC Sloviplast VP-1 P fóliapadlók, Regina, laminált öntött poliészter padlók (Fortit), általános felhasználású farost lemez, általános felhasználású vízálló farost lemez, építészetben használatos vízálló farost lemez.

C2 fokozatú anyagok - közepesen gyúlékonyak

Tülevelű fa anyagok (lucfenyő, jegenye, fenyő, vörösfenyő), általános felhasználású faforgács lemezek, Piloplat, Duplex farost lemezek, Solodur, SP típusú parafa lemezek, parafa parketták, pozdorja lemezek (Orlen), Izolit fólia padlók, Industriál gumipadlók, Super gumipadlók, Raltex padlótextília, Kasak speciál, Krylan, Final, Tumir ex, papírlap Bitalbit gyantás kötőanyaggal.

C3 fokozatú anyagok - könnyen gyúlékonyak

Ezek pl. a laminált faforgács lemezek, fűrészpor lemezek, Pilolamit, Akulit, Bukolit, Bukolamit, Hobra, Sololak, Sololit farost lemezek, BA típusú parafa lemezek, lineáris polietilén, könnyített polietilén, szerves üveg (Akrylon, Umalex), polipropilén, standard, könnyített, ütésálló polisztirol. Könnyített, lágyított poliuretán (Molitan), merev, standard, könnyített PVC (Technopor), gumi szigetelő fólia, standard üvegbetétes poliészter műanyag, Sip és Intersip beszurkált szigetelő textília, dezénes gumipadlók, szigetelő gumiszőnyeg az elektrotechnikai berendezések alá, szintetikus szálból szövött padlótextíliák (Bergamo), varrott textíliák (Kovral, Porto, Kasalin, Kurgan, Rekos, Palas, Taklon, Tanur, Tamir, Velen, Velvex, beszurkált textíliák: Syntetik, Jekor standard, Riga extra), papírlapok és anyagok gyantás kötőanyaggal, aszfalt-szalagok S típusú papírlap betéttel, IPA, Esterbit S.

Az itt feltüntetett gyúlékonysági fokozatok a ČSN 73 0823 (1983) "Az építőanyagok gyúlékonysági fokozata" szabvány alapján vannak meghatározva. A gyúlékonysági vizsgákat a ČSN 73 0862 "Az építőanyagok gyúlékonysági fokozatának meghatározása" (1980) szabványban leírt vizsgák segítségével kell megállapítani. A vizsgákat a prágai Magasépítészeti Kutatóintézet Veselí nad Lužnicí-i munkahelyén végezték.

A fent említett anyagokkal és termékekkel kapcsolatos információkat, főként a műszaki szabványok vagy műszaki feltételek megjelölését a ČSN 73 0823 szabványban találhatja.

Az egyes építőanyagokat mindaddig a ČSN 73 0862 "Az építőanyagok gyúlékonysági fokozatának meghatározása" szabvány szerint soroltuk be és osztályoztuk. A szabvány 2003.12.31-ével érvényét veszítette, az anyagok besorolása folyamatosságának biztosítása érdekében azonban 2007.12.31-ig a fent említett szabvány alapján kerülnek kiértékelésre a vizsgálati eredmények, egyúttal a ČSN 73 0823 érték-szabvány is érvényben marad. A szabvány szerint az építőanyagokat a fent említett fokozatok szerint osztályozzuk.

2003.07.01-től Csehország területén a ČSN EN 13501-1 osztályozó szabványban összefoglalt, „A tűzzel szembeni reakció” elnevezésű gyúlékonysági besorolás érvényes.

A gyúlékonysági fokozatokat a tűzzel szembeni reakció osztályaira átvézető táblázat az építészeti termékek részére (kivéve a padlóburkolatokat), a ČSN 33 2312 szabvány Z1 változtatása alapján.

Gyúlékonysági fokozat (a korábban érvényes ČSN 73 0862 szabvány szerint)	A tűzzel szembeni reakció osztálya (a ČSN EN 13501-1 szerint)
A	A1
B	A2
C1	B
C2	C vagy D
C3	E vagy F

Vagyis: amennyiben pl. a ČSN 73 0802 szabvány szerint legalább C1 gyúlékonysági fokozatú anyag használható, az átviteli táblázat szerint ennek az A1, A2, B tűzzel szembeni reakció osztályú anyagok felelnek meg.

Az átviteli táblázatot a ČSN EN 13501-1 nemzeti melléklete tartalmazza.

Az KOPOS cég termékei az átminősítésig a ČSN 73 0823 szabvány feltételei mellett kerülnek vizsgálatra.

A védelem típusai - IP osztályozás

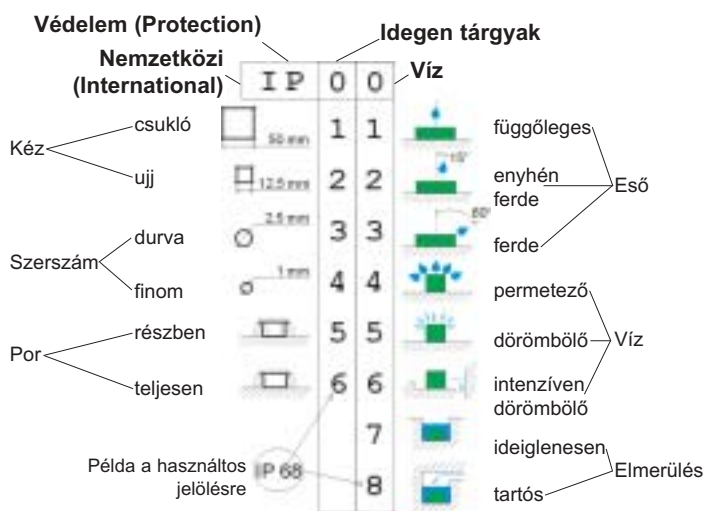
A veszélyes részek érintés elleni védelmének fokozata betűvel van jelölve:

Az a betű, amelyik az IP jelzés második számjegye mögött található, a személyek veszélyes részekkel való érintés elleni védelmének fokozatát jelöli, pl. IP 10B. Ez a betűjelzés csak a következő esetekben használatos:

* ha a veszélyes részek való érintés elleni védelme nagyobb, mint a számjegyekkel megadott védelmi fokozat

* amennyiben csak a veszélyes részek érintés elleni védelme van megadva, a számjegyekkel megadott védelmi fokozat helyére X betű kerül

Ez a magasabb fokozatú védelem válaszfalakkal, a paláston belüli távolságokkal vagy a nyílások megfelelő alakjával biztosítható.



- A - Kézfejjel való érintés elleni védelem
- B - Ujjal való érintés elleni védelem
- C - Szerszámmal való érintés elleni védelem
- D - Huzallal való érintés elleni védelem

A keményített PVC, PE, PA, PS, PP és PPE villanszerelési csatornák, csövek és tartozékok vegyi ellenállóképessége

Jelmagyarázat:

: Az anyagok a hagyományos raktározás folyamán ellenállóak a vegyi károsodással szemben

O :Az anyagok csak korlátozottan ellenállóak a vegyi károsodással szemben

X : Az anyagok a feltüntetett feltételek mellett nem ellenállóak a vegyi károsodással szemben

Rövidítések : PVC-poli-vinil-klorid, PE-polietilén, PA-poliamid, PS-polisztirol, PP-polipropilén, PPE (PPO) -poli-fenilén-éter (poli-fenil-oxid)

Vegyszer	konc. %	°C	PVC	PE	PA	PS	PP	PPE (PPO)
Aceton		20	X	#	#	X	#	X
Anilin		60	O	X	O	X	X	O
Benzen		20	X	O	#	X	O	X
Desztillált víz		20	#	#	#	#	#	#
Etanol	50	20	#	#	#	O		#
Fenolos oldat	5	50	O	O	X	X	X	X
Nátrium-hidroxid	60	50	#	#	#	#	#	#
Klórozott szénhidrogén			X	X	#	X	X	X
Hidrogén-fluorid	40	20	#	#	X	X	#	O
Hidrogén-klorid	36	20	O	O	X	O		O
Hidrogén-kromát	20		O	O	X	O	O	O
Ecetsav	5	20	#	#	X	#	#	O
Kénsav	96	20	#	#	X	#	#	O
Kénsav	30	20	#	#	X	#	#	O
Orvosi olaj			#	#	#	#		X
Metilalkohol			#	#	#	X		#
Olivaolaj			#	#	#	#	#	X
Petróleum			#	#	#	#	#	X
Dihidrogén-peroxid	20	20	#	#	O	O	#	O
Tetraklór-szén			X	X	X	X	X	X
Transzformátor-olaj		20	#	#	#	#		X
Nátrium-karbonát			#	#	#	#		#

A villanszerelési csövek osztályozása az EN 50 086 szerint

A négyjegyű számkód a nyomószilárdság, ütőszilárdság és a beépítésnél megengedett legkisebb ill. legnagyobb hőmérséklet alapján osztályozza a csöveket és azok tartozékait.

első számjegy		második számjegy		harmadik számjegy		negyedik számjegy	
nyomószilárdság		ütőszilárdság		legkisebb megengedett hőmérséklet		legnagyobb megengedett hőmérséklet	
1	nagyon alacsony 125 N	1	nagyon alacsony 0,5 J	1	+ 5 °C	1	+ 60 °C
2	alacsony 320 N	2	alacsony 1 J	2	- 5 °C	2	+ 90 °C
3	közepes 750 N	3	közepes 2 J	3	- 15 °C	3	+105 °C
4	magas 1250 N	4	magas 6 J	4	- 25 °C	4	+120 °C
5	nagyon magas 4000 N	5	nagyon magas 2,4 J	5	- 45 °C	5	+150 °C
						6	+250 °C
						7	+400 °C

Csövek: KOPOS 1516E – 1550 típus IEC 225 EN 2241 (320N) PVC
 KOPOS 4016E – 4040 típus IEC 325 EN 3341 (750N) PVC
 KOPOS 8016E – 8040 típus IEC 425 EN 4441 (1250N) PVC

A villanszerelési csövek osztályozása az IEC 614 szerint

A háromjegyű számkód a nyomó- és ütőszilárdság, a szállítás, raktározás és használat közben megengedett legkisebb ill. legnagyobb hőmérséklet és a legnagyobb megengedett állandó hőmérséklet alapján osztályozza a csöveket és azok tartozékait.

első számjegy		második és harmadik számjegy			
nyomó- és ütőszilárdság		legkisebb megengedett hőmérséklet		legnagyobb megengedett állandó hőmérséklet	
		raktározás és szállítás	beépítés és használat		
1	nagyon alacsony 125 N	5	- 5 °C	- 5 °C	+ 60 °C
2	alacsony 320 N	25	- 25 °C	- 25 °C	+ 60 °C
3	közepes 750 N	45	- 45 °C	- 45 °C	+ 60 °C
4	magas 1250 N	90	- 5 °C	- 5 °C	+ 60 °C (+ 90 °C)
5	nagyon magas 4000 N	95	- 25 °C	- 25 °C	+ 90 °C
		99	- 5 °C	- 5 °C	+ 90 °C

Csövek: KOPOS 1516E – 1550 típus IEC 225 EN 2241 (320N) PVC
 KOPOS 4016E – 4040 típus IEC 325 EN 3341 (750N) PVC
 KOPOS 8016E – 8040 típus IEC 425 EN 4441 (1250N) PVC

A láng terjedésével szembeni ellenálló képesség:

A láng terjedésével szemben ellenálló anyagból készült termékek a láng forrásával való érintkezés után nem lobbanhatnak lángra, ill. a láng forrásának eltávolítása után nem éghetnek tovább. A vizsgálatot pontosan meghatározott égőfej használatával kell elvégezni.

A mintadarab megfelel az izzó hurokkal való vizsgálatnak, amennyiben:

- nem lobban lángra
- a mintadarabon keletkezett lángok vagy izzás a vizsgálati láng eltávolítását követő 30 másodpercen belül eltűnnek, a csomagolópapír nem gyulladhat be és a mintadarab alá helyezett lap nem perzselődhet meg

A ČSN EN 50085-1 – Villanszerelési csatornák villamos szerelésekhez – szabvány szerint.

A magas hőmérsékletekkel és az égéssel szembeni ellenálló képesség:

A villamos hatásokból keletkező hővel való esetleges megterhelésnek kitétt szigetelőanyag darabok, amelyek sérülése veszélyeztetheti a biztonságot, magas hőmérsékletekkel és az égéssel szembeni ellenálló képességgel kell rendelkezzenek. Az ellenálló képességet izzó hurokkal vizsgáljuk.

A mintadarab megfelel az izzó hurokkal való vizsgálatnak, amennyiben:

- nem látható semmilyen láng vagy tartós izzás
- a mintadarabon keletkezett lángok vagy izzás az izzó hurok eltávolítását követő 30 másodpercen belül eltűnnek
- a selyempapír nem gyulladhat be és a mintadarab alá helyezett lap nem perzselődhet meg

A ČSN EN 60670-1 – A háztartásbeli és hasonló villamos szerelésekhez használt dobozok és fedelek – szabvány szerint.

A ČSN 37 0100 – Villanszerelési dobozok – szabvány hatáskörében (a szabvány a 2006. év végéig érvényes).

Hőállóság:

Az áramvezető és/vagy védő áramkörök felerősítésére szolgáló szigetelőanyagok darabjai acélgolyóval kifejtett nyomás vizsgálatának vannak kitéve.

A mintadarab megfelel a vizsgának, amennyiben az adott hőmérsékletű golyó által hagyott nyom átmérője nem haladja meg az adott méretet.

A ČSN EN 60670-1 – A háztartásbeli és hasonló villamos szerelésekhez használt dobozok és fedelek – szabvány szerint.

A ČSN 37 0100 – Villanszerelési dobozok – szabvány hatáskörében (a szabvány a 2006. év végéig érvényes).

Az EAN kódos termékek ábécérendbeli listája

Típuszám	EAN	oldal	Típuszám	EAN	oldal	Típuszám	EAN	oldal
003.CS.K	8595057624658	22	08050/45	8595057614994	91	16090	8595057609167	91
005.CS.K	8595057624665	22	08050/90	8595057614918	91	1611	8595057629325	24
02040	F A 8595057612082	91	08063/45	8595057615007	91	1611	K B 8595057656710	24
02050	F A 8595057613249	91	08063/90	8595057611641	91	16110	8595057606647	91
02063	F A 8595057650466	91	08075/45	8595057615014	91	16120	8595057612174	91
02075	F A 8595057650473	91	08075/90	8595057614925	91	16125	8595057606654	91
02090	F A 8595057650480	91	08090/45	8595057615021	91	16160	8595057609044	91
02110	F A 8595057612075	91	08090/90	8595057627048	91	16175	8595057609181	91
02120	8595057629134	91	08110/45	8595057622067	91	1618	8595057656727	24
02125	8595057699946	91	08110/90	8595057622074	91	1618	K B 8595057629332	24
02160	F A 8595057650497	91	08120/45	8595057615038	91	16200	8595057612181	91
0216E	F B 8595057618060	90	08120/90	8595057614932	91	17040	8595057606661	91
0216E	H B 8595057643925	90	08125/45	8595057615045	91	17050	8595057606678	91
0216E	K B 8595057618183	90	08125/90	8595057614949	91	17063	8595057606685	91
0216E	L B 8595057618121	90	08160/45	8595057615052	91	17075	8595057606692	91
0216EHF	F B 8595057626508	91	08160/90	8595057614956	91	17090	8595057609204	91
0216EHF	K B 8595057631922	91	08175/45	8595057615069	91	17110	8595057606708	91
02175	8595057617421	91	08175/90	8595057614963	91	17120	8595057612198	91
0220	F B 8595057618077	90	08200/45	8595057615076	91	17125	8595057606715	91
0220	H B 8595057643932	90	08200/90	8595057614970	91	17160	8595057609228	91
0220	K B 8595057618190	90	1216E	D 8595057619814	81	17175	8595057609235	91
0220	L B 8595057618138	90	1216E	8595057612914	81	17200	8595057610798	91
02200	8595057617438	91	1220	D 8595057619821	81	2.9X13V	8595057619371	43
0220HF	F B 8595057626515	91	1220	8595057612921	81	2.9X13Z	8595057619388	43
0220HF	K B 8595057631939	91	1225	8595057612938	81	2.9X16	8595057619395	43
0225	F B 8595057618084	90	1225	D 8595057619838	81	2.9X22	8595057619401	43
0225	H B 8595057643949	90	1232	8595057612945	81	2313	8595057600317	81
0225	K B 8595057618206	90	1232	D 8595057619845	81	2313/LPE-2	8595057603646	83
0225	L B 8595057618145	90	1240	8595057612952	81	2316	8595057600331	81
0225HF	F B 8595057626270	91	1250	8595057612969	81	2316/LPE-1	8595057603707	83
0225HF	K B 8595057631946	91	1413/1	8595057600416	81	2316/LPE-2	8595057603653	83
0232	F B 8595057618091	90	1416/1	8595057600423	81	2316E	8595057615991	81
0232	H B 8595057643956	90	1416E	8595057616035	81	2316E	D 8595057619180	81
0232	K B 8595057618213	90	1416E	D 8595057619753	81	2316E/LPE-1	A 8595057651197	83
0232	L B 8595057618152	90	1420	8595057616042	81	2316E/LPE-2	A 8595057651210	83
0232HF	F B 8595057626287	91	1420	D 8595057619760	81	2320	D 8595057619197	81
0232HF	K B 8595057631953	91	1423/1	8595057600430	81	2320	8595057616004	81
0240	F B 8595057618107	90	1425	D 8595057619777	81	2320/LPE-1	A 8595057651234	83
0240	H B 8595057643963	90	1425	8595057616059	81	2320/LPE-2	A 8595057651258	83
0240	K B 8595057618220	90	1429/1	8595057600447	81	2323	8595057600355	81
0240	L B 8595057618169	90	1432	D 8595057619784	81	2323/LPE-1	8595057603714	83
0240HF	F B 8595057626522	91	1432	8595057616066	81	2323/LPE-2	8595057603660	83
0240HF	K B 8595057631960	91	1436/1	8595057600454	81	2325	D 8595057619203	81
0250	F B 8595057618176	90	1440	8595057619715	81	2325	8595057616011	81
0250	H B 8595057657359	90	1448/1	8595057600461	81	2325/LPE-1	A 8595057651272	83
0250	K B 8595057618114	90	1450	8595057619722	81	2325/LPE-2	A 8595057651296	83
0250	L B 8595057618237	90	1516E	H A 8595057619067	84	2329	8595057600379	81
0250HF	F B 8595057626539	91	1516E	K A 8595057617209	84	2329/LPE-1	8595057603721	83
0250HF	K B 8595057631977	91	1516EHF	F A 8595057626423	85	2329/LPE-2	8595057603677	83
0263	F B 8595057625884	90	1516EHF	K A 8595057631854	85	2332	8595057616028	81
0263	H B 8595057657366	90	1520	H A 8595057619074	84	2332	D 8595057619210	81
0263	K B 8595057625860	90	1520	K A 8595057616905	84	2332/LPE-1	8595057657380	83
0263	L B 8595057625877	90	1520HF	F A 8595057626430	85	2332/LPE-2	8595057657397	83
0263HF	F B 8595057629356	91	1520HF	K A 8595057631861	85	2336	8595057600386	81
0263HF	K B 8595057631984	91	1525	H A 8595057619081	84	2336/LPE-2	8595057603684	83
05030	8595057657335	85	1525	K A 8595057616912	84	2340	8595057619692	81
05031	8595057657342	85	1525HF	F A 8595057626966	85	2348	8595057600393	81
05040	8595057606821	85	1525HF	K A 8595057631878	85	2350	8595057619708	81
05041	8595057629271	85	1532	H A 8595057619098	84	3.0X16	8595057619418	43
05042	8595057635319	85	1532	K A 8595057616929	84	313/1	8595057604865	92
05050	8595057651579	85	1532HF	F A 8595057626973	85	313/2	8595057620094	93
05051	8595057651586	85	1532HF	K A 8595057631885	85	316/1	8595057604872	92
06032	A B 8595057657311	85	1540	H A 8595057619104	84	316/2	8595057620100	93
06032	A S 8595057657328	85	1540	K A 8595057616936	84	316E/1	8595057634640	92
06040	A B 8595057655393	85	1540HF	F A 8595057626447	85	316E/1 ZN	8595057634572	92
06040	A S 8595057655409	85	1540HF	K A 8595057631892	85	316E/2	8595057631427	93
06050	A B 8595057657298	85	1550	H A 8595057619111	84	316E/2 ZN	8595057634718	93
06050	A S 8595057657304	85	1550 KA	K A 8595057617704	84	320/1	8595057634657	92
06110/2	C A 8595057651821	86	1550HF	F A 8595057626454	85	320/1 ZN	8595057634589	92
06110/2	B A 8595057651814	86	1550HF	K A 8595057631908	85	320/2	8595057631434	93
06160/2	C A 8595057651807	86	1563	H A 8595057657373	84	320/2 ZN	8595057634725	93
06160/2	B A 8595057651791	86	1563	K A 8595057626317	84	321/1	8595057604889	92
07050/8	8595057615113	91	1563HF	F A 8595057631489	85	321/2	8595057620117	93
07063/8	8595057626225	91	1563HF	K A 8595057631915	85	325/1	8595057634664	92
07075/8	8595057622111	91	1601	8595057656703	24	325/1 ZN	8595057634596	92
07090/8	8595057658035	91	1601	K B 8595057627222	24	325/2	8595057631441	93
07110/8	8595057610538	91	16040	8595057606609	91	325/2 ZN	8595057634732	93
07125/8	8595057635036	91	16050	8595057606616	91	329/1	8595057604896	92
07160/8	8595057635050	91	16063	8595057606623	91	329/2	8595057620124	93
07200/8	8595057658059	91	16075	8595057606630	91	3313	8595057604230	87

Az EAN kódos termékek ábécérendbeli listája

Típuszám	EAN	oldal	Típuszám	EAN	oldal	Típuszám	EAN	oldal
3316	8595057604247	87	5220 PC	8595057631618	101	6029 N	8595057607521	87
332/1	8595057634671	92	5220 PC ZN	8595057634794	101	6029 ZN	8595057604421	87
332/1 ZN	8595057634602	92	5221 PC	8595057605022	101	6029 ZNM	8595057604438	87
332/2	8595057631458	93	5225 PC	8595057631625	101	6032	8595057634183	87
332/2 ZN	8595057634749	93	5225 PC ZN	8595057634800	101	6032 ZN	8595057631335	87
3323	8595057604254	87	5229 PC	8595057605039	101	6036	8595057604346	87
3336	8595057604278	87	5232 PC	8595057631632	101	6036 N	8595057607538	87
3348	8595057604292	87	5232 PC ZN	8595057634817	101	6036 ZN	8595057604445	87
336/1	8595057604902	92	5236 PC	8595057605046	101	6036 ZNM	8595057604452	87
336/2	8595057620131	93	5240 PC	8595057631649	101	6040	8595057634190	87
340/1	8595057634688	92	5240 PC ZN	8595057634824	101	6040 ZN	8595057631342	87
340/1 ZN	8595057634619	92	5242 PC	8595057605053	101	6042	8595057604353	87
340/2	8595057631465	93	5250 PC	8595057631656	101	6042 N	8595057607545	87
340/2 ZN	8595057634756	93	5250 PC ZN	8595057634831	101	6042 ZN	8595057604469	87
342/1	8595057604919	92	5263 PC	8595057631663	101	6042 ZNM	8595057604476	87
342/2	8595057620148	93	5263 PC ZN	8595057634848	101	6050	8595057634206	87
350/1	8595057634695	92	5313	8595057603554	102	6050 ZN	8595057631359	87
350/1 ZN	8595057634626	92	5316	8595057603561	102	6063	8595057634213	87
350/2	8595057631472	93	5316E	F B 8595057619340	90	6063 ZN	8595057631595	87
350/2 ZN	8595057634763	93	5316E	H B 8595057643833	90	6113	8595057604681	92
3613 A	8595057604629	101	5316E	K B 8595057619357	90	6113 ZN	8595057604698	92
3616 A	8595057604636	101	5316E	L B 8595057619364	90	6113 ZNM	8595057604704	92
3623 A	8595057604643	101	5316EHF	F B 8595057626546	91	6116	8595057604711	92
3629 A	8595057604650	101	5316EHF	K B 8595057631809	91	6116 ZN	8595057604728	92
363/1	8595057634701	92	5320	F B 8595057618015	90	6116 ZNM	8595057604735	92
363/1	8595057634701	92	5320	H B 8595057643840	90	6116E	8595057634367	92
363/1 ZN	8595057634633	93	5320	K B 8595057617896	90	6116E ZN	8595057631366	92
363/2 ZN	8595057634770	93	5320	L B 8595057617957	90	6120	8595057634374	92
3636 A	8595057604667	101	5320HF	F B 8595057626553	91	6120 ZN	8595057631373	92
3648 A	8595057604674	101	5320HF	K B 8595057631816	91	6121	8595057604742	92
4016E	L A 8595057617223	84	5321	8595057603578	102	6121 ZN	8595057604759	92
4020	L A 8595057617018	84	5325	F B 8595057618022	90	6121 ZNM	8595057604766	92
4025	L A 8595057616981	84	5325	H B 8595057643857	90	6125	8595057634381	92
4032	L A 8595057617001	84	5325	K B 8595057617902	90	6125 ZN	8595057631380	92
4040	L A 8595057616998	84	5325	L B 8595057617964	90	6129	8595057604773	92
4050	L A 8595057617728	84	5325HF	F B 8595057626294	91	6129 ZN	8595057604780	92
4063	L A 8595057626324	84	5325HF	K B 8595057631823	91	6129 ZNM	8595057604797	92
4116 FB	F B 8595057617735	90	5329	8595057603585	102	6132	8595057634398	92
4116 HB	H B 8595057643888	90	5332	F B 8595057618039	90	6132 ZN	8595057631397	92
4116 KB	K B 8595057617834	90	5332	H B 8595057643864	90	6136	8595057604803	92
4116 LB	L B 8595057617780	90	5332	K B 8595057617919	90	6136 ZN	8595057604810	92
4116HF FB	F B 8595057626461	91	5332	L B 8595057617971	90	6136 ZNM	8595057604827	92
4116HF KB	K B 8595057629288	91	5332HF	F B 8595057626300	91	6140	8595057634404	92
4120 FB	F B 8595057617742	90	5332HF	K B 8595057631830	91	6140 ZN	8595057631403	92
4120 HB	H B 8595057643895	90	5340	F B 8595057618046	90	6142	8595057604834	92
4120 KB	K B 8595057617841	90	5340	H B 8595057643871	90	6142 ZN	8595057604841	92
4120 LB	L B 8595057617797	90	5340	K B 8595057617926	90	6142 ZNM	8595057604858	92
4120HF FB	F B 8595057626478	91	5340	L B 8595057617988	90	6150	8595057634411	92
4120HF KB	K B 8595057629295	91	5340HF	F B 8595057626560	91	6150 ZN	8595057631410	92
4125 FB	F B 8595057617759	90	5340HF	K B 8595057631847	91	6163	8595057634428	92
4125 HB	H B 8595057643901	90	5350	F B 8595057618053	90	6163 ZN	8595057631670	92
4125 KB	K B 8595057617858	90	5350	H B 8595057657045	90	6216E	8595057634299	87
4125 LB	L B 8595057617803	90	5350	K B 8595057617933	90	6216E ZN	8595057634220	87
4125HF FB	F B 8595057626256	91	5350	L B 8595057617995	90	6220	8595057634305	87
4125HF KB	K B 8595057629301	91	5350HF	F B 8595057626577	91	6220 ZN	8595057634237	87
4132 FB	F B 8595057617322	90	5350HF	K B 8595057632769	91	6225	8595057634312	87
4132 HB	H B 8595057643918	90	5820/20	8595057605657	69	6225 ZN	8595057634244	87
4132 KB	K B 8595057617346	90	5820/21	8595057605664	69	6232	8595057634329	87
4132 LB	L B 8595057617339	90	5820/30	8595057605671	69	6232 ZN	8595057634251	87
4132HF FB	F B 8595057626263	91	5820/31	8595057605688	69	6240	8595057634336	87
4132HF KB	K B 8595057629318	91	5822 DER	8595057605640	69	6240 ZN	8595057634268	87
4140 FB	F B 8595057617773	90	6013	8595057604308	87	6250	8595057634343	87
4140 HB	H B 8595057650657	90	6013 N	8595057607491	87	6250 ZN	8595057634275	87
4140 KB	K B 8595057617865	90	6013 ZN	8595057604360	87	6263	8595057634350	87
4140 LB	L B 8595057617810	90	6013 ZNM	8595057604377	87	6263 ZN	8595057634282	87
4150 KB	K B 8595057617872	90	6016	8595057604315	87	6303-11	8595057644953	40
4813/P	8595057604926	93	6016 N	8595057607507	87	6303-12	8595057644960	40
4816/P	8595057604933	93	6016 ZN	8595057604384	87	6316E	8595057634503	92
4821/P	8595057604940	93	6016 ZNM	8595057604391	87	6316E ZN	8595057634435	92
4829/P	8595057604971	93	6016E	8595057634152	87	6320	8595057634510	92
4836/P	8595057604988	93	6016E ZN	8595057631304	87	6320 ZN	8595057634442	92
4842/P	8595057604995	93	6020	8595057634169	87	6325	8595057634527	92
4913	8595057657236	93	6020 ZN	8595057631311	87	6325 ZN	8595057634459	92
4916	8595057657243	93	6021	8595057618671	87	6332	8595057634534	92
4921	8595057657250	93	6021 N	8595057607514	87	6332 ZN	8595057634466	92
4929	8595057657267	93	6021 ZN	8595057604407	87	6340	8595057634541	92
4936	8595057657274	93	6021 ZNM	8595057604414	87	6340 ZN	8595057634473	92
4942	8595057657281	93	6025	8595057634176	87	6350	8595057634558	92
5213 PC	8595057605008	101	6025 ZN	8595057631328	87	6350 ZN	8595057634480	92
5216 PC	8595057605015	101	6029	8595057604339	87	6363	8595057634565	92

Az EAN kódos termékek ábécérendbeli listája

Típuszám	EAN	oldal	Típuszám	EAN	oldal	Típuszám	EAN	oldal
6363 ZN	8595057634497	92	8467	H B 8595057655171	62	8625HF	H B 8595057655713	67
6401	8595057605473	102	8471	H B 8595057650589	63	8626	H B 8595057611214	55
6516	8595057605411	100	8472	H B 8595057650596	63	8626	I 1 8595057656840	55
6526	8595057605442	100	8473	H B 8595057650602	63	8626	I 2 8595057656857	55
6704	8595057605527	101	8474	H B 8595057650619	63	8626HF	H B 8595057655720	67
6706	8595057605534	101	8475	H B 8595057650626	63	8629	I 1 8595057656864	55
6708	8595057605541	101	8476	H B 8595057650633	63	8629	I 2 8595057656871	55
6710	8595057605558	101	8477	H B 8595057650752	63	8629	H B 8595057608535	55
6712	8595057605565	101	8481	H B 8595057650769	63	8629HF	H B 8595057655737	67
6723	8595057606227	100	8482	H B 8595057650706	63	8631	I 1 8595057656888	56
6724	8595057606241	101	8483	H B 8595057650783	63	8631	H B 8595057610934	56
6808	8595057605572	101	8484	H B 8595057650790	63	8631	I 2 8595057656895	56
6810	8595057605589	101	8485	H B 8595057657106	63	8631HF	H B 8595057655744	67
6812	8595057605596	101	8486	H B 8595057657113	63	8632	I 1 8595057656901	56
6816	8595057605602	101	8487	H B 8595057657120	63	8632	I 2 8595057656918	56
6820	8595057605619	101	8521	H B 8595057609037	60	8632	H B 8595057609082	56
6825	8595057605626	101	8522	H B 8595057611535	60	8632HF	H B 8595057655751	67
7116 B	8595057604124	23	8523	H B 8595057610859	60	8633HF	H B 8595057656614	67
7116 C	8595057604131	23	8524	H B 8595057657137	60	8633	I 1 8595057656925	56
7121 B	8595057604155	23	8525	H B 8595057608917	60	8633	I 2 8595057656932	56
7121 C	8595057604162	23	8526	H B 8595057611504	60	8633	H B 8595057609020	56
7216 B	8595057604186	23	8531	H B 8595057624399	60	8634	H B 8595057608658	56
7216 C	8595057604193	23	8531	H B 8595057610996	60	8634	I 2 8595057627000	56
7221 B	8595057604216	23	8532	H B 8595057614185	60	8634	I 1 8595057656949	56
7221 C	8595057604223	23	8533	H B 8595057614208	60	8634HF	H B 8595057655768	67
8016E FA	F A 8595057617247	84	8533	H B 8595057625404	60	8635	H B 8595057609105	56
8020 FA	F A 8595057617087	84	8535	H B 8595057613225	60	8635	I 1 8595057656963	56
8025 FA	F A 8595057617070	84	8536	H B 8595057614093	60	8635	I 2 8595057656970	56
8032 FA	F A 8595057617063	84	8541	H B 8595057622005	60	8635HF	H B 8595057655775	67
8040 FA	F A 8595057617056	84	8542	H B 8595057622012	60	8636	H B 8595057610811	56
8050 FA	F A 8595057617711	84	8543	H B 8595057622029	60	8636	I 1 8595057656987	56
8063 FA	F A 8595057626331	84	8544	H B 8595057622036	60	8636	I 2 8595057656994	56
8101	Z A 8595057608801	20	8545	H B 8595057622043	60	8636HF	H B 8595057655782	67
8101	K A 8595057655959	20	8546	H B 8595057622050	60	8639	H B 8595057608672	56
8102	K A 8595057655966	20	8551	H B 8595057622218	61	8639	I 1 8595057657007	56
8102	Z A 8595057608818	20	8552	H B 8595057622425	61	8639	I 2 8595057657014	56
8106	K A 8595057655973	20	8553	H B 8595057622432	61	8639HF	H B 8595057656642	67
8106	Z A 8595057603332	20	8554	H B 8595057622449	61	8641	H B 8595057611023	57
8107	Z A 8595057603387	20	8555	H B 8595057622456	61	8641HF	H B 8595057655799	67
8107	K A 8595057655980	20	8556	H B 8595057622463	61	8642	H B 8595057611931	57
8110	K A 8595057655997	20	8560-11	H B 8595057646698	71	8642HF	H B 8595057655805	67
8110	Z A 8595057603349	20	8560-12	H B 8595057646704	71	8643	H B 8595057611986	57
8111	Z A 8595057656000	21	8560-13	H B 8595057646711	71	8643HF	H B 8595057655812	67
8111	K A 8595057603394	21	8561	H B 8595057622470	61	8644	H B 8595057612020	57
8112	K A 8595057656017	21	8562	H B 8595057622487	61	8644HF	H B 8595057655829	67
8112	Z A 8595057603356	21	8563	H B 8595057622494	61	8645	H B 8595057613157	57
8117	Z A 8595057603363	21	8564	H B 8595057622500	61	8645HF	H B 8595057655836	67
8117	K A 8595057656024	21	8565	H B 8595057622517	61	8646	H B 8595057614055	57
8118	K A 8595057656031	21	8566	H B 8595057622524	61	8646HF	H B 8595057655843	67
8118	Z A 8595057603400	21	8571	H B 8595057622357	61	8651	H B 8595057614109	57
8119	K A 8595057656048	21	8572	H B 8595057622364	61	8652	H B 8595057613256	57
8119	Z A 8595057603370	21	8573	H B 8595057622371	61	8653	H B 8595057614284	57
8130	8595057619050	22	8574	H B 8595057622388	61	8654	H B 8595057613270	57
8135	8595057616493	22	8575	H B 8595057622395	61	8655	H B 8595057614260	57
8440-11	H B 8595057644052	71	8576	H B 8595057622401	61	8656	H B 8595057614246	57
8440-12	H B 8595057644069	71	8601	H B 8595057620032	56	8661	H B 8595057608955	57
8440-13	H B 8595057644076	71	8602	H B 8595057620049	56	8662	H B 8595057611818	57
8441	H B 8595057628953	62	8603	H B 8595057620056	56	8663	H B 8595057608924	57
8442	H B 8595057628960	62	8604	H B 8595057620063	56	8665	H B 8595057609099	57
8443	H B 8595057628977	62	8605	H B 8595057620070	56	8666	H B 8595057608948	57
8444	H B 8595057628984	62	8606	H B 8595057620087	56	8671	H B 8595057616752	54
8445	H B 8595057628991	62	8621	I 1 8595057656734	55	8672	H B 8595057616745	54
8446	H B 8595057629004	62	8621	I 2 8595057656741	55	8673	H B 8595057616738	54
8447	H B 8595057655188	62	8621	H B 8595057609754	55	8674	H B 8595057616714	54
8450-11	H B 8595057646759	71	8621HF	H B 8595057655676	67	8675	H B 8595057616721	54
8450-12	H B 8595057646766	71	8622	H B 8595057609778	55	8676	H B 8595057616707	54
8450-13	H B 8595057646773	71	8622	I 1 8595057656758	55	8681	H B 8595057616813	54
8451	H B 8595057646780	62	8622	I 2 8595057656765	55	8682	H B 8595057616806	54
8452	H B 8595057646797	62	8622HF	H B 8595057655683	67	8683	H B 8595057616790	54
8453	H B 8595057646803	62	8623	H B 8595057610941	55	8684	H B 8595057616783	54
8454	H B 8595057646810	62	8623	I 1 8595057656772	55	8685	H B 8595057616776	54
8455	H B 8595057646827	62	8623	I 2 8595057656789	55	8686	H B 8595057616769	54
8456	H B 8595057646834	62	8623HF	H B 8595057655690	67	8691	H B 8595057616622	55
8457	H B 8595057650640	62	8624	H B 8595057610552	55	8692	H B 8595057616615	55
8461	H B 8595057635135	62	8624	I 1 8595057656796	55	8693	H B 8595057616608	55
8462	H B 8595057635142	62	8624	I 2 8595057656802	55	8694	H B 8595057616592	55
8463	H B 8595057635159	62	8624HF	H B 8595057655706	67	8695	H B 8595057616585	55
8464	H B 8595057635166	62	8625	I 1 8595057656826	55	8696	H B 8595057616691	55
8465	H B 8595057635173	62	8625	I 2 8595057656833	55	8711	H B 8595057608696	53
8466	H B 8595057635180	62	8625	H B 8595057611825	55	8712/2	H B 8595057610613	53

Az EAN kódos termékek ábécérendbeli listája

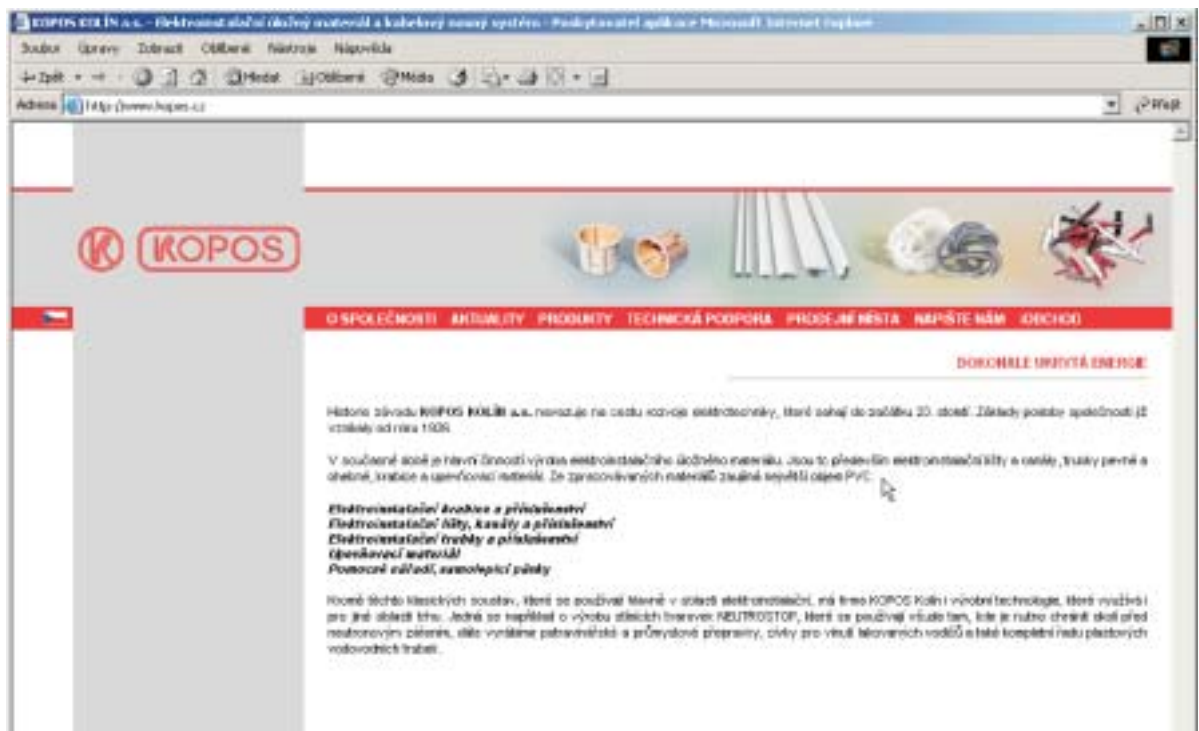
Típuszám	EAN	oldal	Típuszám	EAN	oldal	Típuszám	EAN	oldal			
8713/2	H B	8595057610354	53	8865	H B	8595057634060	64	APG16/13-45	8595057625402	88	
8714	H B	8595057611849	53	8866	H B	8595057634077	64	APG16/13-90	8595057625280	88	
8715	H B	8595057610040	53	8873	K B	8595057656611	66	APG21/16	8595057625174	88	
8716	H B	8595057611559	53	8873	H B	8595057656604	66	APG21/16-45	8595057625419	88	
8717	H B	8595057610620	53	8874	K B	8595057656635	66	APG21/16-90	8595057625297	88	
8719	H B	8595057608719	53	8874	H B	8595057656628	66	APG28/21	8595057625181	88	
8719Z	H B	8595057614420	53	8911	H B	8595057616684	55	APG28/21-45	8595057625426	88	
8731	H B	8595057609303	52	8912	H B	8595057616677	55	APG28/21-90	8595057625303	88	
8732	H B	8595057610330	52	8913	H B	8595057616660	55	APG34/29	8595057625198	88	
8733	H B	8595057610392	52	8914	H B	8595057616639	55	APG34/29-45	8595057625433	88	
8734	H B	8595057609327	52	8915	H B	8595057616646	55	APG34/29-90	8595057625310	88	
8735	H B	8595057610651	52	8916	H B	8595057616653	55	APG42/36	8595057625204	88	
8736	H B	8595057609341	52	8921	H B	8595057619975	54	APG42/36-45	8595057625440	88	
8737	H B	8595057612143	52	8922	H B	8595057619982	54	APG42/36-90	8595057625327	88	
8738	H B	8595057615311	52	8923	H B	8595057619999	54	APG54/48	8595057625211	88	
8739	H B	8595057611252	52	8924	H B	8595057620001	54	APG54/48-45	8595057625457	88	
8739Z	H B	8595057614406	52	8925	H B	8595057620018	54	APG54/48-90	8595057625334	88	
8751	H B	8595057622166	58	8926	H B	8595057620025	54	ARTSET	8595057625617	89	
8752	H B	8595057622173	58	8931	H B	8595057633889	56	A-SW/M16	8595057625686	89	
8753	H B	8595057622180	58	8932	H B	8595057633896	56	A-SW/M20	8595057625693	89	
8754	H B	8595057622197	58	8933	H B	8595057633902	56	A-SW/M25	8595057625709	89	
8755	H B	8595057622203	58	8934	H B	8595057633919	56	A-SW/M32	8595057625716	89	
8756	H B	8595057622210	58	8935	H B	8595057633926	56	A-SW/M40	8595057625723	89	
8757	H B	8595057622227	58	8936	H B	8595057633933	56	A-SW/M50	8595057625730	89	
8761	H B	8595057622296	58	9613	H B	8595057604568	94	A-SW/PG13	8595057625747	89	
8762	H B	8595057622302	58	9616	H B	8595057604575	94	A-SW/PG16	8595057625754	89	
8763	H B	8595057622319	58	9629	H B	8595057604599	94	A-SW/PG21	8595057625761	89	
8764	H B	8595057622326	58	9636	H B	8595057604605	94	A-SW/PG29	8595057625778	89	
8765	H B	8595057622333	58	9648	H B	8595057604612	94	A-SW/PG36	8595057625785	89	
8766	H B	8595057622340	58	9736	H B	8595057604544	94	A-SW/PG48	8595057625792	89	
8771	H B	8595057621923	58	9813	H B	8595057605060	94	BK 16	A A	8595057621688	29
8772	H B	8595057621930	58	9816	H B	8595057605077	94	BK 16 CSN	A A	8595057629165	29
8773	H B	8595057621947	58	9829	H B	8595057605091	94	BK 20	A A	8595057621718	29
8774	H B	8595057621961	58	A16FL		8595057625495	89	BK 23	A A	8595057629158	29
8775	H B	8595057621954	58	A16FL-45		8595057625525	89	BK 25	A A	8595057621701	29
8776	H B	8595057621978	58	A16FL-90		8595057625464	89	BK 32	A A	8595057621695	29
8781	H B	8595057622234	59	A16RT		8595057625556	89	BV 1620	K A	8595057621985	29
8782	H B	8595057622241	59	A21FL		8595057625501	89	BV 2532	K A	8595057621992	29
8783	H B	8595057622258	59	A21FL-45		8595057625532	89	DR18		8595057612570	38
8784	H B	8595057622265	59	A21FL-90		8595057625471	89	DR42		8595057600508	38
8785	H B	8595057622272	59	A21RT		8595057625563	89	EK 100X40	H A	8595057602649	60
8786	H B	8595057622289	59	A28FL		8595057625518	89	EK 100X40	H D	8595057608597	60
8791	H B	8595057651609	52	A28FL-45		8595057625549	89	EK 120X40	H A	8595057602687	60
8792	H B	8595057651616	52	A28FL-90		8595057625488	89	EK 120X40	H D	8595057608603	60
8793	H B	8595057651623	52	A28RT		8595057625570	89	EKE 100X60	H D	8595057620735	61
8794	H B	8595057651630	52	A34RT		8595057625587	89	EKE 140X60	H D	8595057620704	61
8795	H B	8595057651647	52	A42RT		8595057625594	89	EKE 180X60	H D	8595057620674	61
8796	H B	8595057651654	52	A54RT		8595057625600	89	EKE 60X60	H D	8595057620766	60
8797	H B	8595057651661	52	A-ES16		8595057625815	89	EPS 2		8595057618374	41
8809	H B	8595057612686	53	A-ES20		8595057625822	89	FR 68 SDS		8595057615915	43
8819	H B	8595057612679	53	A-ES28		8595057625839	89	G-49	H A	8595057623996	24
8821 L	H B	8595057611337	64	A-ES32		8595057625846	89	G-49	L A	8595057652392	24
8821 P	H B	8595057611313	64	A-ES40		8595057625853	89	G-49	K A	8595057624009	24
8822	H B	8595057611108	64	A-LN/PG13		8595057625624	89	HL 10		8595057612273	99
8823/13 L	H B	8595057611467	64	A-LN/PG16		8595057625631	89	HL 6		8595057612280	99
8823/13 P	H B	8595057611481	64	A-LN/PG21		8595057625648	89	HL 8		8595057605329	99
8824/12	H B	8595057611191	64	A-LN/PG29		8595057625655	89	HM 10		8595057605176	99
8824/40	H B	8595057612709	64	A-LN/PG36		8595057625662	89	HM 10 PE		8595057632646	99
8824/41	H B	8595057612693	64	A-LN/PG48		8595057625679	89	HM 12		8595057605190	99
8824/42	H B	8595057657144	64	AM16/16		8595057626676	88	HM 12 PE		8595057632653	99
8824/44	H B	8595057634015	64	AM16/16-45		8595057625341	88	HM 6		8595057605213	99
8825	H B	8595057611719	64	AM16/16-90		8595057625228	88	HM 6 PE		8595057632622	99
8826	H B	8595057611283	64	AM20/20		8595057626133	88	HM 8 PE		8595057632639	99
8833	K B	8595057656505	66	AM21/20		8595057626683	88	HM 8/1		8595057605251	99
8833	H B	8595057655218	66	AM21/20-45		8595057625358	88	HN 6X25		8595057618473	100
8834	K B	8595057656512	66	AM21/20-90		8595057625235	88	HN 6X35		8595057618480	100
8834	H B	8595057655225	66	AM25/25		8595057626140	88	HN 6X45		8595057618497	100
8837	K B	8595057656543	66	AM28/25		8595057626690	88	HN 6X55		8595057618503	100
8837	H B	8595057617131	66	AM28/25-45		8595057625365	88	HN 6X70		8595057618510	100
8843	K B	8595057656529	66	AM28/25-90		8595057625242	88	HN 8X45		8595057618527	100
8843	H B	8595057654969	66	AM34/32		8595057626706	88	HS 6	Z A	8595057608795	100
8844	H B	8595057654976	66	AM34/32-45		8595057625372	88	HSV 6	Z A	8595057609051	100
8844	K B	8595057656536	66	AM34/32-90		8595057625259	88	KBE-1		8595057614475	28
8847	K B	8595057656550	66	AM42/40		8595057626713	88	KBM		8595057626669	28
8847	H B	8595057615793	66	AM42/40-45		8595057625389	88	KBP-1	A A	8595057608115	27
8855	H B	8595057634039	65	AM42/40-90		8595057625266	88	KBP-1/71	A B	8595057624252	27
8855/3	H B	8595057634022	65	AM54/50		8595057625150	88	KBP-10	Z A	8595057610361	28
8856	H B	8595057634046	65	AM54/50-45		8595057625396	88	KBP-8	Z A	8595057610231	28
8861 L	H B	8595057638792	64	AM54/50-90		8595057625273	88	KBP-9	Z A	8595057610378	28
8861 P	H B	8595057638792	64	APG16/13		8595057625167	88	KBS-120	A B	8595057624269	28

Az EAN kódos termékek ábécérendbeli listája

Típuszám	EAN	oldal	Típuszám	EAN	oldal	Típuszám	EAN	oldal			
KBS-2	Z B	8595057632516	27	KT 250/1	8595057632738	9	LO 75	K D	8595057656598	66	
KBS-2/71	Z B	8595057632523	27	KT 250/L	8595057618640	14	LP 35	H A	8595057615939	64	
KBS-3	A A	8595057608146	27	KT 250X110	8595057600300	9	LP 35	H D	8595057615977	64	
KBT-1	Z B	8595057632455	26	KU 68 LA/1	8595057610279	11	LP 80X25	H A	8595057602793	64	
KBT-2	Z B	8595057632462	26	KU 68 LA/1HF	8595057633964	32	LP 80X25	H D	8595057609471	64	
KBT-2/71	Z B	8595057632479	26	KU 68 LA/2	8595057610286	11	LPK 80X25	H A	8595057610767	64	
KBV-1	Z B	8595057608177	26	KU 68 LA/3	8595057610293	11	LPK 80X25	H D	8595057616318	64	
KBV-1	Z B	8595057632509	26	KU 68/1	8595057600102	6	LR 30	H B	8595057615908	65	
KBV-2	Z B	8595057632486	26	KU 68-1901	8595057600096	6	LV 11X10	H A	8595057601291	52	
KBV-2/71	Z B	8595057632493	26	KU 68-1901	8595057619265	6	LV 11X10	H D	8595057608504	52	
KBV-3	Z B	8595057657151	26	KU 68-1901HF	8595057633957	32	LV 18X13	H A	8595057601338	52	
KD 09050	B C	8595057643765	86	KU 68-1902	8595057600195	6	LV 18X13	H D	8595057608511	52	
KD 09063	B C	8595057643772	86	KU 68-1903	8595057600287	6	LV 24X22	H A	8595057601420	52	
KD 09075	B C	8595057643789	86	L-42W	8595057611962	72	LV 24X22	H D	8595057609532	52	
KD 09090	B C	8595057643796	86	LE 100	H D	8595057621008	59	LV 40X15	H A	8595057601468	53
KD 09110	B C	8595057606449	86	LE 40	H D	8595057620827	58	LV 40X15	H D	8595057609433	53
KD 09120	B C	8595057618282	86	LE 60	H D	8595057620889	58	LZ 15X12	H A	8595057611153	53
KD 09125	B C	8595057618299	86	LE 80	H D	8595057620940	58	LZ 15X12	H D	8595057612426	53
KD 09160 BC	B C	8595057643819	86	LH 15X10	H A	8595057616509	54	LZ 15X12	K A	8595057656475	53
KD 09175	B C	8595057618305	86	LH 15X10	H D	8595057621374	54	LZK 15X12	H A	8595057614482	53
KD 09200	B C	8595057618312	86	LH 60X40	H A	8595057610316	57	LZK 15X12	H D	8595057620551	53
KF 09040	B A	8595057606333	86	LH 60X40	H D	8595057610491	57	M3X40-3CH		8595057651470	43
KF 09050	B A	8595057606340	86	LH 80X40	H A	8595057651715	57	M3X45-3CH		8595057616487	43
KF 09063	B A	8595057643703	86	LH 80X40	H D	8595057651722	57	MK 64		8595057612440	38
KF 09075	B A	8595057643710	86	LHD 17X17	H A	8595057616523	54	MKU 64		8595057612600	38
KF 09090	B A	8595057643727	86	LHD 17X17	H D	8595057619920	54	MKU 97		8595057612631	38
KF 09110	B A	8595057606364	86	LHD 20X10	H A	8595057620575	54	MP3-3CH		8595057651494	43
KF 09120	B A	8595057618329	86	LHD 20X10	H D	8595057620582	54	NR 2ZT	H B	8595057615779	37
KF 09125	B A	8595057618336	86	LHD 20X20	H A	8595057608870	55	NR 68/10	Z B	8595057619043	37
KF 09160	B A	8595057643741	86	LHD 20X20	H D	8595057609617	55	NR 68/6	Z B	8595057619036	37
KF 09175	B A	8595057618343	86	LHD 20X20	I 1	8595057656659	55	NR 80/R	H B	8595057615823	37
KI 68 L/1		8595057600119	11	LHD 20X20	I 2	8595057656666	55	NRB 60/12	A B	8595057616455	27
KI 68 L/2		8595057600188	12	LHD 20X20HF	H D	8595057657175	67	NRB 60/24	A B	8595057616462	27
KI 68 L/3		8595057600270	12	LHD 25X15	H A	8595057616547	55	NRT	H B	8595057615755	37
KO 100 E		8595057612655	9	LHD 25X15	H D	8595057620599	55	P 110 L		8595057612136	39
KO 110/L		8595057611672	13	LHD 25X20	H A	8595057616820	55	P-16		8595057632660	24
KO 125 E		8595057612587	9	LHD 25X20	H D	8595057616844	55	P-21		8595057632677	24
KO 68		8595057600539	35	LHD 30X25	H A	8595057633865	56	PEK 40	J A	8595057609792	57
KO 97 V		8595057600546	35	LHD 30X25	H D	8595057633872	56	PEK 40	J C	8595057609815	57
KO 97 V/1		8595057612983	35	LHD 32X15	H A	8595057616561	56	PEKE 60	C	8595057627079	60
KO 97 V/1HF		8595057633971	33	LHD 32X15	H D	8595057620605	56	P1		8595057616172	42
KO 97/5		8595057600164	8	LHD 40X20	H A	8595057610149	56	PI 80 2ZK		8595057614727	39
KO 97/L		8595057600171	13	LHD 40X20	H D	8595057610170	56	PI 80 2ZT		8595057614710	39
KOM 97		8595057632752	10	LHD 40X20	I 1	8595057656673	56	PI 80R		8595057614697	39
KOM 97/LU		8595057612617	14	LHD 40X20	I 2	8595057656680	56	PI 80T		8595057614703	39
KOM 97/LUHF		8595057633988	32	LHD 40X20HF	H D	8595057656437	67	PK 110X70 D	H D	8595057632882	62
KOM 97HF		8595057635012	32	LHD 40X40	H A	8595057651685	57	PK 120X55 D	H D	8595057650572	63
KOPODREN 100		8595057621640	83	LHD 40X40	H D	8595057651692	57	PK 140X70 D	H D	8595057632912	62
KOPODREN 125		8595057621657	83	LHD 40X40HF	H D	8595057657199	67	PK 160X65 D	H D	8595057657205	63
KOPODREN 160		8595057621664	83	LK 80/1	H B	8595057616387	16	PK 170X70 D	H D	8595057632943	62
KOPODREN 200		8595057621671	83	LK 80/2	H B	8595057616394	16	PLSK		8595057627345	68
KOPODREN 50		8595057621619	83	LK 80/3	H B	8595057616400	16	PN 40X15	H B	8595057610569	70
KOPODREN 65		8595057621626	83	LK 80R/1	H B	8595057616349	16	PN 40X20	H B	8595057610583	70
KOPODREN 80		8595057621633	83	LK 80R/2	H B	8595057616356	17	PN 40X20	H B	8595057627192	70
KP 64/2L		8595057600058	12	LK 80R/3	H B	8595057616363	17	PN 40X20	I 1	8595057657021	70
KP 64/3		8595057632714	7	LK 80X16 T	H B	8595057619296	18	PN 40X20	I 2	8595057657038	70
KP 64/3L		8595057611696	12	LK 80X20R/1	H B	8595057616486	17	PN 80X25	H B	8595057611443	71
KP 64/4		8595057632721	8	LK 80X28 2R	H B	8595057615519	18	PN 80X25 2Z	H B	8595057611399	71
KP 64/4L		8595057632776	13	LK 80X28 2T	H B	8595057617315	18	PN EKE		8595057658028	72
KP 64/5		8595057657212	8	LK 80X28 2ZK	H B	8595057616370	17	PN PK		8595057662377	72
KP 64/5L		8595057657229	13	LK 80X28 2ZKHF	H B	8595057634138	33	PNE 100X20	H B	8595057624672	70
KP 64/LA		8595057611757	12	LK 80X28 2ZT	H B	8595057616332	18	PNE 40 2Z	H B	8595057652347	70
KP 67/2		8595057615496	6	LK 80X28 2ZTHF	H B	8595057634145	34	PNE 60X20	H B	8595057627475	70
KP 67/2		8595057615496	7	LK 80X28 T	H B	8595057617308	18	PNE 60X20 2Z	H B	8595057627482	70
KP 67/3		8595057650558	7	LK 80X28 THF	H B	8595057633995	33	PNE 80X20	H B	8595057624689	70
KP 67X67		8595057600072	7	LK 80X28/1	H B	8595057617193	16	PNE 80X20 2Z	H B	8595057627024	71
KP 68/2		8595057600089	7	LK 80X28R/1	H B	8595057616479	17	PNLP 35 2Z	H B	8595057655041	68
KP 68/2		8595057619272	7	LK 80X28R/1HF	H B	8595057634121	33	PSK 1	Z B	8595057629035	60
KP 68/2HF		8595057634923	32	LKM 45	H B	8595057634855	19	REK 100X40		8595057603141	60
KP EKE	H B	8595057621732	70	LO 35	H A	8595057615694	66	REK 120X40		8595057603165	61
KP PK	H B	8595057629011	70	LO 35	H D	8595057619937	66	REKE 100	B	8595057626409	61
KPM 64		8595057632745	10	LO 35	K A	8595057615700	66	REKE 140	B	8595057626393	61
KPM 64/L		8595057612457	14	LO 35	K D	8595057656499	66	REKE 180	B	8595057626386	60
KPM 64/LU		8595057612648	14	LO 50	H A	8595057615342	66	REKE 60	B	8595057626416	73
KPR 68		8595057648302	8	LO 50	H D	8595057619944	66	RK 100X100		8595057623330	73
KPR 68/L		8595057617179	11	LO 50	K A	8595057615809	66	RK 100X100 SF		8595057623491	74
KR 97/5		8595057600256	8	LO 50	K D	8595057621404	66	RK 100X50 DIN		8595057623682	74
KR 97/L		8595057600263	13	LO 75	H A	8595057656567	66	RK 100X50 HF		8595057623545	73
KT 250		8595057600294	9	LO 75	H D	8595057656574	66	RK 100X60		8595057623217	74
KT 250 V		8595057600553	36	LO 75	K A	8595057656581	66	RK 100X75 DIN		8595057623743	74

Az EAN kódos termékek ábécérendbeli listája

Típuszám	EAN	oldal	Típuszám	EAN	oldal
RK 100X75 HF	8595057623583	74	SF16	K A 8595057625891	82
RK 100X80	8595057623279	73	SF20	K A 8595057625907	82
RK 120X60	8595057623224	73	SF25	K A 8595057625914	82
RK 120X80	8595057623286	73	SF32	8595057625921	82
RK 125X50 DIN	8595057623699	74	SK 40X20	8595057614840	68
RK 125X75 DIN	8595057623750	74	SK 40X33	8595057630291	68
RK 125X75 HF	8595057623590	74	SP 100X2.5	8595057621190	102
RK 25X25 DIN	8595057623606	74	SP 12X1/10	8595057620155	72
RK 25X37.5 DIN	8595057623613	74	SP 140X3.5	8595057621206	102
RK 25X50 DIN	8595057623644	74	SP 140X4.5	8595057629196	102
RK 25X75 DIN	8595057623705	74	SP 15X1/10	8595057620162	72
RK 30X100	8595057623293	73	SP 160X2.5	8595057629189	102
RK 30X30	8595057623132	73	SP 160X4.5	8595057629202	102
RK 30X40	8595057623149	73	SP 180X4.5	8595057629219	102
RK 30X60	8595057623170	73	SP 200X4.5	8595057621213	102
RK 30X80	8595057623231	73	SP 250X4.5	8595057629226	102
RK 30X80 SF	8595057623446	73	SP 280X4.5	8595057621220	102
RK 37.5X37.5 DIN	8595057623620	74	SP 360X4.5	8595057621237	102
RK 37.5X37.5 HF	8595057623507	74	SP 360X7.5	8595057621244	102
RK 37.5X50 DIN	8595057623651	74	SP 380X4.5	8595057629233	102
RK 37.5X50 HF	8595057623514	74	SP 430X4.5	8595057629240	102
RK 37.5X75 DIN	8595057623712	74	SP-96	8595057614758	40
RK 37.5X75 HF	8595057623552	74	SPM 100X2.5	Z A 8595057621398	102
RK 40X100	8595057623309	73	SPOJKA Z1	8595057652491	69
RK 40X40	8595057623156	73	SPP 19X19	8595057629257	102
RK 40X60	8595057623187	73	SPP 9	8595057629172	102
RK 40X60 SF	8595057623408	73	SPPN 19X19	8595057631694	102
RK 40X80	8595057623248	73	TS15 1.0	8595057605817	69
RK 40X80 SF	8595057623453	73	TS35 1.0	8595057605961	69
RK 50X37.5 DIN	8595057623637	74	TS35 D1.0	8595057606111	69
RK 50X50 DIN	8595057623668	74	TYP015	8595057613614	41
RK 50X50 HF	8595057623521	74	TYP016	8595057613621	41
RK 50X75 DIN	8595057623729	74	TYP017	8595057613638	41
RK 50X75 HF	8595057623569	74	TYP018	8595057613645	41
RK 60X100	8595057623316	73	TYP210	8595057613539	40
RK 60X100 SF	8595057623484	73	TYP310	8595057613553	40
RK 60X40	8595057623163	73	TYP412	8595057613577	40
RK 60X60 SF	8595057623415	73	TYP512	8595057613591	40
RK 60X80	8595057623255	73	TYP612	8595057613607	40
RK 60X80 SF	8595057623460	73	V 100 E	8595057617353	36
RK 75X50 DIN	8595057623675	74	V 110 L	8595057612129	36
RK 75X50 HF	8595057623538	74	V 125 E	H A 8595057615922	36
RK 75X75 DIN	8595057623736	74	V 68	8595057600577	35
RK 75X75 HF	8595057623576	74	V 68 S	8595057650541	27
RK 80X100	8595057623323	73	V 68HF	8595057634114	33
RK 80X60	8595057623200	73	VBU 1	8595057627123	43
RK 80X60 SF	8595057623422	73	VB CSN	8595057627130	43
RK 80X80	8595057623262	73	VB EN	8595057627147	43
RK-MP	8595057623941	75	VDS 68	8595057658967	42
RK-NN	8595057623934	75	VK 20	H B 8595057610125	72
RK-OVK20	8595057623811	75	VKP 64/2L	H B 8595057655164	35
RK-OVK30	8595057623828	75	VLK 80	H B 8595057616417	36
RK-OVK40	8595057623835	75	VLK 80/2R	H B 8595057614451	36
RK-PN3.5	8595057623903	75	VLK 80/R	H B 8595057616325	36
RK-PN5	8595057623910	75	VLK 80/T	8595057610880	36
RK-PN6	8595057623927	75	VPT 40	8595057616097	42
RK-PP	8595057623897	75	VPT 64	8595057616103	42
RK-RL 40	8595057623767	75	VPT 68	8595057616110	42
RK-RL 60	8595057623774	75	VPT 79	8595057616127	42
RK-RL 80/100	8595057623781	75	VPT 97	8595057616134	42
RK-ST12	8595057623859	75	VPTU	8595057616141	42
RK-ST22	8595057623866	75	WEICON 375	8595057621183	95
RK-ST6	8595057623842	75	ZBU	Z C 8595057621176	42
RK-UP	8595057623798	75	ZEKAN 1	8595057653115	69
RK-UPS	8595057623804	75	ZV 68	8595057600591	37
RK-VK	8595057623873	75	ZV 97	8595057600607	37
RK-VP	8595057623880	75			
RLE 100	8595057624696	59			
RLE 80	8595057624702	58			
RLH 60X40	8595057610385	57			
RLH 80X40	8595057603189	57			
RLV 40X15	8595057603202	53			
S-66	8595057614734	40			
S-66	8595057624559	40			
S-96	8595057614741	40			
S-96	8595057624566	40			
SFM20	8595057625938	82			
SFM25	8595057625945	82			
SFM32	8595057625952	82			
SFM40	K A 8595057625969	82			



KOPOS KOLÍN a.s.
Havlíčkova 432
CZ - 280 94 Kolín
tel.: +420 321 730 111
fax: +420 321 730 811
e-mail: kopus@kopus.cz

KOPOS ELEKTRO Kft.
Benkő I. u. 37
1151 Budapest
Iroda, raktár: Széchenyi tér 9
1045 Budapest
tel. / fax: +36 13 70 43 72
e-mail: gy.pasztor@koposelektro.hu