

# EU MEGFELELŐSÉGI NYILATKOZAT

## No. 3A-EU-24/20-07

a 2014/35/EU irányelvvel összhangban

Mi, a KOPOS KOLÍN a. s.  
Havlíčková 432  
280 94 Kolín IV  
Czech Republic  
IČ: 61672971  
DIČ: CZ61672971

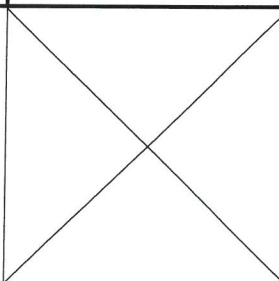

kizárólagos felelősségünk alapján kijelentjük, hogy

termék/típus: **Merev védőcsövek és tartozékaik alacsony mechanikai ellenállóképességgel  
1516E – 1563, 1516E HF – 1563 HF (lásd a mellékletben)**

gyártó: **KOPOS KOLÍN a.s. Havlíčkova 432, 280 94 Kolín IV, Czech Republic**

a nyilatkozat tárgya: A csövek alacsony feszültségű hálózatok védelmére alkalmasak. Telepíthetők a 2. zóna szerinti gyúlékony gázoknak és gőzöknek, valamint a 22. zóna szerinti porrobbanás veszélynek kitett helyiségekbe. A 15xx HF jelű védőcsövek UV-állósági teszten bevizsgáltak.

A fenti nyilatkozat megfelel a vonatkozó EU harmonizációs és további jogszabályoknak, rendelkezéseknek:

EU előírás	Kormányrendeletek	Szabványok	Minősítések és tesztek	Egyéb műszaki specifikáció	
2014/35/EU - LVD	módosított 90/2016 Coll. törvény  módosított. 118/2016 Coll. kormányrendelet	ČSN EN 61386-1 ed. 2:09 módosításokkal együtt (EN 61386-1:08 módosításokkal együtt), ČSN EN 61386-21:04+A11:11 módosításokkal együtt (EN 61386-21:04 módosításokkal együtt IEC 61386-21:02 IEC 61386-1:08	tesztjelentés száma: <b>910199-01/01</b> <b>2019.02.05.</b>  <b>Kiadta:</b> Elektrotechnický zkušební ústav, Pod Lisem 129, 171 02 Praha 71, Czech Republic		
			tesztjelentés száma: <b>600161-01/01</b> <b>2016.02.12.</b>  <b>Kiadta:</b> Elektrotechnický zkušební ústav, Pod Lisem 129, 171 02 Praha 71, Czech Republic		<b>merev védőcső</b> <b>1516 E HF – 1563 HF</b>
			tesztjelentés száma: <b>400275-01/01</b> <b>2014.02.18.</b> <b>Kiadta:</b> Elektrotechnický zkušební ústav, Pod Lisem 129, 171 02 Praha 71, Czech Republic		<b>merev védőcső</b> <b>1516 E HF – 1563 HF</b>
			ČSN EN 61386-1:04 módosításokkal együtt	tesztjelentés száma: <b>101649-01/01</b>	

		(EN 61386-1:04 módosításokkal együtt) <b>ČSN EN 61386-21:04</b> módosításokkal együtt (EN 61386-21:04 módosításokkal együtt)	2011.04.28.  tesztjelentés száma: <b>800446-01/01</b> 2008.05.21.  tesztjelentés száma: <b>800446-01/01A</b> 2008.05.21.  <b>Kiadta:</b> Elektrotechnický zkušební ústav, Pod Lisem 129, 171 02 Praha 71, Czech Republic	
2014/35/EU - LVD	módosított 90/2016 Coll. törvény  módosított 118/2016 Coll. kormányrendelet	ČSN EN ISO 4892-2:13 módosításokkal együtt ČSN EN 61386-1ed. 2:09 čl. 10.3 módosításokkal együtt ČSN EN 60670- 1:05+A1:13 čl. 15.3. módosításokkal együtt	tesztjelentés száma: <b>403994-01/01</b> 2014.11.26.  <b>Kiadta:</b> Elektrotechnický zkušební ústav, Pod Lisem 129, 171 02 Praha 71, Česká republika	anyag: <b>PC+ABS</b>
		ČSN EN 12200- módosításokkal együtt, ČSN EN ISO 4892-2 módosításokkal együtt, ČSN EN ISO 8256 módosításokkal együtt, ČSN EN ISO 179-1 módosításokkal együtt, ČSN EN 20105-A02 módosításokkal együtt	tesztjelentés száma: <b>412200626</b> 2005.04.04.  <b>Kiadta:</b> Institut pro testování a certifikaci, a.s., Třída T. Bati 299, 764 21 Zlín	anyag: <b>PPO/PPE</b>
		ČSN EN 1127-1:2012 ČSN CLC/TR 60079-32- 1:2016	<b>Kiadta:</b> Fyzikálně technický zkušební ústav, Pikartská 7, 716 07 Ostrava – Radvanice, Czech Republic	a <b>2. zóna</b> szerinti gyúlékony gázoknak és gőzöknek, valamint a <b>22. zóna</b> szerinti porrobbanás veszélynek kitett helyiségekbe
		ČSN EN 62262:97 módosításokkal együtt (EN 62262:97 módosításokkal együtt)	tesztjelentés száma: <b>501073-01/01</b> 2015.03.31.  <b>Kiadta:</b> Elektrotechnický zkušební ústav, Pod Lisem 129, 171 02 Praha 71, Czech Republic	<b>Védelmi szint:</b> IK 06
a módosított RoHS 2011/65/EU irányelv	481/2012 Sb. kormányrendelet	ZP 344/02 – Methodology for the determination of the elements Pb, Cd, Cr, Hg, Br	tesztjelentés száma: <b>601229-01/01</b> 2016.04.04.  <b>Kiadta:</b> Elektrotechnický zkušební ústav, Pod Lisem 129, 171 02 Praha 71, Czech Republic	anyag: <b>PPE/PPO, PC+ABS</b>
1907/2006 - REACH No. 3A-EU-24/20-07				a felhasznált



KOPOS KOLÍN a.s.  
Havlíčková 432  
CZ – 280 94 Kolín IV

				alapanyagok biztonsági adatlapja
--	--	--	--	-------------------------------------

A fenti előírásoknak való megfelelést CE felirat jelöli a terméken.

Megfelelőségi vizsgálati modul: **MODUL A: Belső gyártásellenőrzés**

A termékek műszaki dokumentációja:

- szerelési útmutató
- adatlap
- a katalógus elérhető: <https://www.kopos.hu/hu/katalogusok>
- belső dokumentumok

A KOPOS KOLÍN a.s. az ISO 9001:2015, ISO 14001:2015 és ISO 50001:2011 szabványok szerint megkapta a „Safety Enterprise“ – „Biztonságos Vállalat“ minősítést.

Aláírva KOPOS KOLÍN a.s.

Kiállítás helye: Kolín, Czech Republic

Kiállítás dátuma: 2020.07.23.

Ing. Jana Dejmková  
Management representative for QMS

**KOPOS KOLÍN a.s.**  
ÚSEK ŘÍZENÍ SYSTÉMU JAKOSTI



KOPOS KOLÍN a.s.  
Havlíčková 432  
CZ – 280 94 Kolín IV

Melléklet a 3A-EU-24/20-07 számú EU megfeleléségi nyilatkozathoz

Merev védőcsövek és tartozékaik alacsony mechanikai ellenállással – 320 N

Működési hőmérsékleti tartomány:  $-25^{\circ}\text{C}$  és  $+60^{\circ}\text{C}$  között  
Alapanyag: PVC  
Besorolás: ČSN EN 61386-1 2241

Terméktípus	Könyök	Könyök, flexibilis	Karmantyú	Bilincs
1516E	4116, 4116E	1316, 1316E	0216, 0216E	5316, 5316E
1520	4120	1320	0220	5320
1525	4125	1325	0225	5325
1532	4132	1332	0232	5332
1540	4140	1340	0240	5340
1550	4150	1350	0250	5350
1563	4163	1363	0263	5363

Merev halogénmentes védőcsövek és tartozékaik alacsony mechanikai ellenállással – 320 N

Működési hőmérsékleti tartomány:  $-45^{\circ}\text{C}$  és  $+90^{\circ}\text{C}$  között  
Alapanyag: PPO – halogénmentes  
Besorolás: ČSN EN 61386-1 2252

Terméktípus	Könyök	Könyök, flexibilis	Karmantyú	Bilincs
1516EHF	4116HF, 4116EHF	1316HF, 1316EHF	0216HF, 0216EHF	5316HF, 5316EHF
1520HF	412HF	1320HF	0220HF	5320HF
1525HF	4125HF	1325HF	0225HF	5325HF
1532HF	4132HF	1332HF	0232HF	5332HF
1540HF	4140HF	1340HF	0240HF	5340HF
1550HF	4150HF	1350HF	0250HF	5350HF
1563HF	4163HF	1363HF	0263HF	5363HF

Működési hőmérsékleti tartomány:  $-45^{\circ}\text{C}$  és  $+140^{\circ}\text{C}$  között  
Alapanyag: PPO – halogénmentes  
Besorolás : ČSN EN 61386-1 2254

Terméktípus	Könyök	Könyök, flexibilis	Karmantyú	Bilincs
1516EHF 140	4116HF 140, 4116EHF 140	1316HF 140, 1316EHF 140	0216HF 140, 0216EHF 140	5316HF 140, 5316EHF 140
1520HF 140	4120 HF 140	1320HF 140	0220HF 140	5320HF 140
1525HF 140	4125 HF 140	1325HF 140	0225HF 140	5325HF 140
1532HF 140	4132 HF 140	1332HF 140	0232HF 140	5332HF 140
1540HF 140	4140 HF 140	1340HF 140	0240HF 140	5340HF 140
1550HF 140	4150 HF 140	1350HF 140	0250HF 140	5350HF 140



KOPOS KOLÍN a.s.  
Havlíčková 432  
CZ – 280 94 Kolín IV

Merev halogénmentes védőcsövek és tartozékaik alacsony mechanikai ellenállóképességgel – 320 N

Működési hőmérsékleti tartomány:  $-45^{\circ}\text{C}$  és  $+90^{\circ}\text{C}$  között  
Alapanyag: PC+ABS – halogénmentes  
Besorolás: ČSN EN 61386-1 2252

Terméktípus	Könyök	Könyök, hajlékony	Karmantyú	Bilincs
1516EHF	4116HF, 4116EHF	1316HF, 1316EHF	0216HF, 0216EHF	5316HF, 5316EHF
1520HF	4120HF	1320HF	0220HF	5320HF
1525HF	4125HF	1325HF	0225HF	5325HF
1532HF	4132HF	1332HF	0232HF	5332HF
1540HF	4140HF	1340HF	0240HF	5340HF
1550HF	4150HF	1350HF	0250HF	5350HF
1563HF	4163HF	1363HF	0263HF	5363HF

*Styberová*  
KOPOS KOLÍN a.s.  
ÚSEK ŘÍZENÍ SYSTÉMU JAKOSTI