

ES ATBILSTĪBAS DEKLARĀCIJA

Nr. 3B-EU-27/24-08

Saskaņā ar grozīto ES Direktīvu 2014/35/ES

Mēs, **KOPOS KOLÍN a. s.**
 Havlíčkova 432
 280 02 Kolín
 Czech Republic
 IČ: 61672971
 DIČ: CZ61672971

uz savu atbildību apliecinām, ka

Produkts: Caurulēs KOPOFLEX, KOPODUR un KFL

**tips: KD 09040 - KD 09200, KF 09040 – KF 09200,
 KFL 09040, KFL 09050, KFL 09063, KFL 09075, KFL 09090, KFL 09110, KFL 09120,
 KFL 09125, KFL 09160, KFL 09175, KFL 09200**

Ražotājs: KOPOS KOLÍN a.s. Havlíčkova 432, Kolín IV, 280 02 Kolín, Čehija

Deklarācijas priekšmets: Elastīga un cieta caurule ar dubultu pārklājumu, kas paredzēta visu veidu strāvas un datu vadu mehāniskai aizsardzībai. Ja virs aizsargslāņa tiek mehāniski sablīvēti slāņi, jāuzmanās, lai netiktu pārsniegta aizsargslāņa nestspējas robeža - skatīt katalogu PIPE PROTECTORS www.kopos.cz.

Materiāls:	HDPE
Uzstādīšanas temperatūra:	-25°C to +90°C
Darba temperatūra:	-55°C to +90°C
Izturība pret liesmas izplatīšanos:	liesma, nav pašdzēstoša (tikai konfigurācija SKA– bez liesmas)
Mehāniska noturība:	450 N/20cm
Triecienizturība:	normāli (kods N)
Izturība pret saliekšanu:	KF, KFL: elastīga KD: cieta
Aizsardzības pakāpe :	IP40
Izmantojot blīvgredzenu, aizsardzības pakāpe ir IP 67.	
UV pretestība:	tikai konfigurācija UVxx

Iepriekš aprakstītais deklarācijas priekšmets atbilst attiecīgajam Savienības saskaņošanas tiesību aktam, citiem tiesību aktiem un noteikumiem:

Noteikumi Eiropas Savienības vārdā	Valdības noteikumi	Standartiem	Sertifikāti un testēšanas pārskati	Cita tehniskā specifikācija
2014/35/EU - LVD	Grozītais Likums Nr. 90/2016 Coll.	CSN EN 61386-1 ed. 2:09 čl. 14.1 ar grozījumiem (EN 61386-1:08 ieskaitot grozījumus)	Testēšanas pārskats Nr. 241325-01/01 Vietnē 17.07.2024	KF 09160 + sakabe 02125 aizsardzības pakāpes tests IP67
	Valdības noteikumi Nr. 118/2016 Coll., ar grozījumiem	CSN EN 60529:1993+A1:2001+A2:2014 ar grozījumiem (EN 60529:1993+A1:2001+A2:2014 ar grozījumiem)	Izdevējs: Elektrotehniskās testēšanas institūts, Pod Lisem 129, 171 02 Prāga 71, Čehija	
		CSN EN 61386-1 ed. 2:09 cl. 10.3, 10.4, 12 ieskaitot grozījumus (EN 61386-1:08 ar grozījumiem)	Testēšanas pārskats Nr. 212630-01/01 (26.11.2021.)	No pārbaudītajām tipu sērijām: KF 09063, KF 09160, KD 09050, KD 09160 Uzstādīšanas temperatūra -25 ° C do + 90 ° C

				Darba temperatūra - 55°C do +90°C
		ČSN EN 61386-1 ed. 2:09 čl. 14.1 ar grozījumiem (EN 61386-1:08 ieskaitot grozījumus) ČSN EN 60529:1993+A1:2001+A2:2014 ar grozījumiem (EN 60529:1993+A1:2001+A2:2014 ar grozījumiem)	Testēšanas pārskats Nr. 022931-01/01 (16.2.2021.) Izdevējs: Elektrotehniskās testēšanas institūts, Pod Lisem 129, 171 02 Prāga 71, Čehija	KF 09160, KD 09160 aizsardzības pakāpes tests IP67
		ČSN EN 61386-1 ed. 2:09 ar grozījumiem (EN 61386-1:08, ieskaitot grozījumus) ČSN EN 61386-24:11 ar grozījumiem (EN 61386-24:10 ar grozījumiem)	Testēšanas pārskats Nr. 701673-01/01, 4.1.2018. Izdevējs: Elektrotehniskās testēšanas institūts, Pod Lisem 129, 171 02 Prāga 71, Čehija	KOPOFLEX KF 09050
			Testēšanas pārskats Nr. 303654-01/01, 25.9.2013. Izdevējs: Elektrotehniskās testēšanas institūts, Pod Lisem 129, 171 02 Prāga 71, Čehija	X
X	X	ČSN EN ISO 9969:09 (EN ISO 9969:07) (EN ISO 9969:07) ČSN EN 61386-1 ed. 2:09 ar grozījumiem (EN 61386-1:08, ieskaitot grozījumus)	Dokumenti plastmasas kabeļu kanālu projektēšanai, 2013 Izdevējs: EGÚ Brno, a.s. Elektrisko tīklu departaments	skatīt katalogu PIPE PROTECTORS on www.kopos.cz
X	X	ČSN EN 61386-1:09 ed.2 čl.10.2, ČSN EN 61386-22:04 čl.10.2, ČSN EN 50086-1:96+Z1:04	Testēšanas pārskats Nr. 403994-01/01, 26.11.2014. Izdevējs: Elektrotehniskās testēšanas institūts, Pod Lisem 129, 171 02 Prāga 71, Čehija Testēšanas pārskats Nr. 301741-01/01, 31.5.2013. Izdevējs: Elektrotehniskās testēšanas institūts, Pod Lisem 129, 171 02 Prāga 71, Čehija Paātrināta novecošana - KOPOS: Gofrēti dubultsienu kabeļu kanāli, elastīgi vadu kanāli, PVC vadu magistrāles. Izdevējs: POLIMĒRU INSTITŪTS BRNO, spol. s r. o., Stabilizācija un degradācija, Tkalcovská 36/2, 656 49 Brno	tikai konfigurācija UVxx
X	X		Testēšanas pārskats Nr. 302318-01/01, 23.05.2013. Izdevējs: Elektrotehniskās testēšanas institūts, Pod Lisem 129, 171 02 Prāga 71, Čehija	KOPOFLEX KF 09110 gaiši pelēks konfigurācijā SKA bez liesmas
X	X	ČSN IEC 93:93	Testēšanas pārskats Nr.	Antistatisks

		603760-01/01 of 23.9.2016	KOPOFLEX kanálu sistéma KF 09110 Krása: zila (ārpusē) / balta (iekšpusē)
	ČSN EN ISO 846	Testēšanas pārskats Nr. AZL 16/0223-01, 25.4.2016. Izdevējs: Textile Testing Institute, Václavská 6, 658 41 Brno, Čehija	Plastmasa – Mikroorganisma darbības novērtējums KOPOFLEX Krása: zila (ārpusē) / balta (iekšpusē) 100% PE, balta krása 3%, zila krása 1,2%. Rezultāts: Agarā, kas ieskauj paraugu, novēroja nelielu baktēriju augšanu.
	ČSN EN ISO 846	Testēšanas pārskats Nr. AZL 16/0223-02, 25.4.2016. Izdevējs: Textile Testing Institute, Václavská 6, 658 41 Brno, Čehija	Noturības pret sēnēm novērtējums KOPOFLEX krása: zila (ārējā puse) / balta (iekšpusē) 100% PE, balta krása 3%, zila krása 1,2%. Rezultāts: Pārbaudītā puse zila: 3 – augšana, kas redzama ar neapbruņotu aci, aptverot līdz 50% no parauga virsmas. Pārbaudītā puse balta: 2 – augšana, kas redzama ar neapbruņotu aci, aptverot līdz 25% no parauga virsmas
	ČSN EN 61386-1	Iekšējās testēšanas pārskats Nr. 042/2021 (16.7.2021.)	savienojums 50 02050 F-
	ČSN EN 61386-1	Iekšējās testēšanas pārskats Nr. 091/2021 (30.8.2021.)	savienojums 40 02040 F-
Regula (EK) Nr. 1907/2006 - REACH			Izmantoto materiālu drošības datu lapas


Izpildot nosacījumus saskaņā ar šiem noteikumiem, tika uzlikts izstrādājuma CE marķējums
Atbilstības novērtēšanas modulis: A modulis: Iekšējā ražošanas kontrole

- Produktu tehniskā dokumentācija:
- montāžas instrukcijas
- Datu lapa
- Produktu katalogs, kas brīvi pieejams <http://www.kopos.com/en/catalogue>
- Iekšējie dokumenti

Uzņēmums KOPOS KOLÍN a.s. ir sertificēts atbilstoši standartiem ISO 9001:2015, ISO 14001:2015 un ISO 50001:2018 un saskaņā ar Nacionālo programmu "Safety Enterprise".

Parakstīts KOPOS KOLÍN a.s. vārdā

Izdošanas vieta: Kolín, Čehija
Izdošanas datums: 01.08.2024.

KOPOS KOLÍN a.s. 
Havlíčková 432, 280 02 Kolín
IČ: 616 72 971 DIČ: CZ61672971
T: 321 730 111 www.kopos.cz


Jana Dejmková
kvalitātes un ekoloģijas direktors

ES atbilstības deklarācijas Nr. 3B-EU-27/24-08 pielikums Nr. 1
KOPOFLEX, KOPODUR un KFL:

KOPOFLEX		KOPODUR		KFL	
KF	09040	KD	09040	KFL	09040
KF	09050	KD	09050	KFL	09050
KF	09063	KD	09063	KFL	09063
KF	09075	KD	09075	KFL	09075
KF	09090	KD	09090	KFL	09090
KF	09110	KD	09110	KFL	09110
KF	09120	KD	09120	KFL	09120
KF	09125	KD	09125	KFL	09125
KF	09160	KD	09160	KFL	09160
KF	09175	KD	09175	KFL	09175
KF	09200	KD	09200	KFL	09200

Aksesuāri/Aksesuāri		
Savienojumi	Bīvēšanas gredzeni	Noslēguma vāciņi
02040	16040	17040
02050	16050	17050
02063	16063	17063
02075	16075	17075
02090	16090	17090
02110	16110	17110
02120	16120	17120
02125	16125	17125
02160	16160	17160
02175	16175	17175
02200	16200	17200

90* līkums	45* līkums
08040/90	08040/45
08050/90	08050/45
08063/90	08063/45
08075/90	08075/45
08090/90	08090/45
08110/90	08110/45
08120/90	08120/45
08125/90	08125/45
08160/90	08160/45
08175/90	08175/45
08200/90	08200/45

Spraisli			
07040/2	07040/4	07040/6	07040/8
07050/2	07050/4	07050/6	07050/8
07063/2	07063/4	07063/6	07063/8
07075/2	07075/4	07075/6	07075/8
07090/2	07090/4	07090/6	07090/8
07110/2	07110/4	07110/6	07110/8
07120/2	07120/4	07120/6	07120/8
07125/2	07125/4	07125/6	07125/8
07160/2	07160/4	07160/6	07160/8
07175/2	07175/4	07175/6	07175/8
07200/2	07200/4	07200/6	07200/8