



SITEL, spol. s r.o.

Společnost pro výstavbu integrovaných telekomunikací

Sídlo: Baarova 957/15, 140 00 Praha 4

Provozovna: Nad Elektrárnou 1526/45, 106 00 Praha 10

Prohlášení o vlastnostech výrobku v souladu s harmonizovanými technickými specifikacemi a s Nařízením Evropského parlamentu č. 305/2011 v platném znění.

a) Identifikační údaje o dovozci, který vydává prohlášení

Obchodní jméno: SITEL, spol. s r.o.
Identifikační číslo (IČ): 44797320
Sídlo: Baarova 957/15, 140 00 Praha 4

b) Identifikační údaje o výrobku:

Název: Kabelové komory
Typ: CUBIS, ELPLAST, ROMOLD

c) Identifikační údaje o výrobcí výrobku /výrobní místo

Obchodní jméno: 1) CUBISsystems
IDA Industrial Estate, Racecourse Road, Roscommon, Irsko
2) ROMOLD Technologies Ltd., P.O. B. 2507, Afula Israel
3) ELPLAST+Sp.z.o.o.
Seierzewskiego 8, 44-336 Jastrzebie-Zdroj, Polsko

d) Popis a určení výrobku výrobek je určen pro elektromontáž, výstavbu kabelovodů, Uvedený výrobek splňuje požadavky technických předpisů a je za určených podmínek bezpečný

e) Údaj o použitém způsobu posouzení shody

zkoušky výrobku potvrzují základní požadavky kladené na použití výrobku uvedené v bodě d).

f) Seznam technických předpisů a harmonizovaných českých technických norem použitých při posouzení vlastností výrobku

ČSN EN 60670-1:05+Z1:10 čl.7,8,1,8,2,9,10,12.1,12.5,12.10,13.1,13.1.1,15,15.3,16,16.2,18

g) Údaje organizaci, která se zapojila do posuzování vlastností výrobku

Obchodní jméno: Elektrotechnický zkušební ústav AO 201
Sídlo: Pod Lisem 129, 171 02 Praha 8 - Troja
Identifikační číslo (IČO): 00001481
Číslo a datum certifikátu: 1170797 ze dne 16.11.2017
Platnost certifikátu: 31.10.2020

h) Potvrzení výrobce:

Výrobce, identifikovaný pod písmenem c) tohoto prohlášení, potvrzuje, že vlastnosti výrobku, identifikovaného pod písmenem b) tohoto prohlášení, splňují základní požadavky na výrobky, konkretizované harmonizovanými českými technickými normami identifikovanými pod písmenem e) tohoto prohlášení.

Výrobek je za podmínek obvyklého použití bezpečný.

Datum a místo vydání prohlášení o vlastnostech

Jméno a funkce odpovědné osoby dovozce

Doc. Ing. Miloš Schlitter, CSc.
technický ředitel



Ing. Jan Novák, CSc.,
jednatel

KOMORY INTEGRAL

Typ komory
708-6
910 -10
1220/6
1220/12
1220/18
1419/6
1419/12
1419/18
1324/15
1324/18
1730/18

VÍKO	Třída zatížení
Plastové	A 15
Litínové	B 125
Betonové	B 125



KOMORY POLYVAULT

Typ komory
1824
2424
2436
2448
2454
2460
3636
3648
3660
3696
4848
4860
6060
7272

Komoru lze libovolně sestavovat do požadované hloubky

KONSTRUKČNÍ DÍLY KOMORY

2424 - 8
 2424 - 12
 2424 - 18
 2436 - 8
 2436 - 12
 2436 - 18
 1FT - 8
 1FT - 12
 1FT - 18
 2FT - 8
 2FT - 12
 2FT - 18
 3FT - 8
 3FT - 12
 3FT - 18

VÍKO	Třída zatížení
Plastové	A 15
Kompozitní	A 15, B 125
Litínové	B 125
Betonové	B 125
Ocelové	B 125
Zámková dlažba	A 15, B 125



Y. Malá

KOMORY FORTRESS

označení komory v mm

445x445
610x445
610x610
675x445
675x675
915x445
915x610
915x915
1220x445
1220x610
1220x675
1220x915
1220x1220
1310x610

Komoru lze libovolně sestavovat do požadované hloubky

VÍKO	Třída zatížení
Plastové	A 15
Kompozitní	A 15, B 125
Litínové	B 125, D 400
Betonové	B 125
Ocelové	B 125
Zámková dlažba	A 15, B 125



Handwritten signature in blue ink.

KOMORY rapidSTACK

označení komory v mm
600x600
750x600
750x750
900x450
900x600
900x900
1220x600
1220x900
1220x1220
1300x850
1500x750
1500x1000
1500x1220
1500x1500
1800x900
1800x1220
1800x1500
1800x1800
2000x600
2000x900
2000x1000
2000x1220
2000x1500
2000x2000

Komoru lze libovolně sestavovat do požadované hloubky

VÍKO	Třída zatížení
Plastové	A 15
Kompozitní	A 15, B 125
Litinové	B 125, D 400
Betonové	B 125
Ocelové	B 125
Zámková dlažba	A 15, B 125



Y. Kláček

KOMORY MODULA	
označení komory v mm	
150x150	
225x225	
300x300	
450x300	
450x450	
600x450	
600x600	
675x675	
750x300	
750x600	
750x675	
750x750	
800x800	
900x450	
900x600	
975x975	
900x900	
1050x1050	
1200x450	
1200x600	
1200x675	
1200x1200	

Komoru lze libovolně sestavovat do požadované hloubky

VÍKO	Třída zatížení
Plastové	A 15
Kompozitní	A 15, B 125
Litínové	B 125, D 400
Betonové	B 125
Ocelové	B 125
Zámková dlažba	A 15, B 125



Handwritten signature in blue ink.

KOMORY ULTIMA
označení komory v mm
420x240
500x500
530x380
750x750
800x800
885x530
900x600
900x900
915x445
950x950
1000x800
1050x1050
1160x380
1200x600
1200x675
1200x900
1200x1200
1310x610
1310x850
1380x530
1500x750
1500x1500
1550x1250
1790x880
1800x675
1800x900
1830x530
1900x1200
2500x1200

Komoru lze libovolně sestavovat do požadované hloubky

VÍKO	Třída zatížení
Plastové	A 15
Kompozitní	A 15, B 125
Litinové	B 125, D 400
Betonové	B 125
Ocelové	B 125
Zámková dlažba	A 15, B 125



Handwritten signature in blue ink.

KOMORY U - CONNECT

šířka	délka																														
	400 mm	600 mm	675 mm	750 mm	800 mm	900 mm	1000 mm	1100 mm	1200 mm	1300 mm	1350 mm	1400 mm	1500 mm	1600 mm	1700 mm	1800 mm	1900 mm	2000 mm	2100 mm	2200 mm	2500 mm	2600 mm	3000 mm	3500 mm	4000 mm	4500 mm	4800 mm	5000 mm	6200 mm	6300 mm	
400 mm	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	
600 mm	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X
675 mm	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X
750 mm	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X
800 mm	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X
900 mm	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X
1000 mm	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X
1100 mm	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X
1200 mm	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X
1300 mm	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X
1350 mm	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X
1400 mm	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X
1500 mm	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X
1600 mm	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X
1700 mm	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X
1800 mm	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X
1900 mm	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X
2000 mm	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X
2100 mm	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X
2200 mm	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X
2500 mm	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X
2600 mm	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X
2900 mm	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X
3000 mm	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X
3500 mm	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X
4000 mm	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X
4500 mm	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X
5000 mm	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X
6200 mm	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X
6300 mm	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X
10600 mm	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X

Komory lze libovolně sestavovat do požadované hloubky

KONSTRUKČNÍ DÍLY KOMORY

- 1) BOČNICE
 - 500 MM
 - 600 MM
 - 1000 MM
- 2) ROHOVÉ ČÁSTI - LEVÉ A PRAVÉ
 - 400 MM
 - 600 MM
 - 675 MM
 - 750 MM
 - 800 MM
 - 900 MM
 - 1000 MM
 - 1200 MM
 - 1500 MM
 - 1900 MM
- 3) SPOJOVACÍ KOLÍK



Handwritten signature in blue ink.

WKO	Třída zatížení
Pískové	A 15
Kompozitní	A 15, B 125
Litinové	B 125, D 400
Betónové	B 125
Ocelové	B 125
Zámková dlažba	A 15, B 125

VODOTĚSNÉ KOMORY ELPLAST

Typ komory
ZKU typ A (s opěrným sloupkem)
ZKU typ B (bez opěrného sloupku)
ZZ-PE-0
ZZ-PE-1
ZZ-PE-1W
ZZ-PE-2
ZZ-PE-2W
SKO-1-PE
SKO-2/4 PE

VÍKO	Třída zatížení
Plastové	A 15
Litínové	B 125
Betonové	B 125



Handwritten signature in blue ink.

VODOTĚSNÉ KOMORY ROMOLD

Označení komor
F 45/20
KS 63/80
KS 80.63/44
KS 80.63/60
FC 80.63/115
KS 100.63/53.10
KS 100.63/110
KS 100.63/53.8
KS 100.63/70
FC 100.60/115

VÍKO	Třída zatížení
Plastové	A 15
Litínové	B 125, D 400
Betonové	B 125



Handwritten signature