

ELEKTROTECHNICKÝ ZKUŠEBNÍ ÚSTAV



ELECTROTECHNICAL TESTING INSTITUTE - CZECH REPUBLIC
ELEKTROTECHNISCHE PRÜFANSTALT - TSCHECHISCHE REPUBLIK
INSTITUT ELECTROTECHNIQUE D'ESSAIS - RÉPUBLIQUE TCHÉQUE
ЭЛЕКТРОТЕХНИЧЕСКИЙ ИСПЫТАТЕЛЬНЫЙ ИНСТИТУТ - ЧЕШСКАЯ РЕСПУБЛИКА

Pod lisem 129/2, 171 02 Praha 8 - Troja

CERTIFIKÁT

č.: 1200574

Výrobek: Kabelové komory CUBIS, ELPLAST, ROMOLD

Typ: ELPLAST, ROMOLD, POLYVAULT, FORTRESS, ULTIMA, MODULA, rapidSTACK, ULTIMA-CONNECT (viz příloha)

Jmenovité hodnoty: plastové, U, 500 V

Objednatel: SITEL, spol. s r.o.
Baarova 957/15, 140 00 Praha 4 - Michle, Česká republika

Výrobce: 1)CUBIS Systems
IDA Industrial Estate, Racecourse Road Roscammon, Irsko
2)ROMOLD Technologies Ltd.
P.O.B. 2507, Afula 18124, Izrael
3)ELPLAST+ Sp. z o. o.
Niepodległości 8, 44-336 Jastrzębie-Zdrój, Polsko

Výrobní místo: viz výrobce

Obchodní značka:

Výsledky zkoušek jsou uvedeny v protokolu č.: 022511-01/01 ze dne: 27.10.2020

Vzorek zkoušeného výrobku je ve shodě s požadavky:
ČSN EN 60670-1:05+Z1:10+A1:13 čl. 8, 9, 13.1, 14, 16, 18

Jiné údaje:

Certifikát byl vydán na základě splnění požadavků certifikačního schématu „EZÚ certifikát“ a na základě smlouvy č. 022511 mezi objednavatelem a Elektrotechnickým zkušebním ústavem.

Shoda výrobku s uvedenými normami a předpisy zajišťuje shodu výrobku se základními požadavky nařízení vlády č. 118/2016 Sb. (2014/35/EU) v platném znění a certifikát může být použit jako podklad pro EU Prohlášení o shodě podle zákona č. 90/2016 Sb. o posuzování shody stanovených výrobků při jejich dodávání na trh, v platném znění.

Platnost certifikátu je omezena do: 08.11.2023

09.11.2020 oprava 21.06.2021

V Praze dne

Mgr. Miroslav Sedláček
Vedoucí certifikačního orgánu



022511-01

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

VODOTĚSNÉ KOMORY ELPLAST
Typ komory
ZKU typ A
ZKU typ B
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

Výrobce komory: ELPLAST+ Sp. z. o. o.

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

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

Výrobce komory: CUBIS Systems

KOMORY FORTRESS
označení komory v mm
550x550
715x550
715x715
780x780
1020x550
1020x715
1020x1020
1325x550
1325x715
1325x780
1325x1020
1325x1325
1480x901

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

Výrobce komory: CUBIS Systems

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
Litínové	B 125, D 400
Betonové	B 125
Ocelové	B 125
Zámková dlažba	A 15, B 125

Výrobce komory: CUBIS Systems

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
Litínové	B 125, D 400
Betonové	B 125
Ocelové	B 125
Zámková dlažba	A 15, B 125

Výrobce komory: CUBIS Systems

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

Výrobce komory: CUBIS Systems

KOMORY ULTIMA - 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																															
600 mm	X	X																														
675 mm	X	X	X																													
750 mm	X	X	X	X																												
800 mm	X	X	X	X	X																											
900 mm	X	X	X	X	X	X																										
1000 mm	X	X	X	X	X	X	X																									
1100 mm	X	X	X	X	X	X	X	X																								
1200 mm	X	X	X	X	X	X	X	X	X																							
1300 mm	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X																						
1350 mm	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																				
1500 mm	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																		
1700 mm	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																
1900 mm	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														
2100 mm	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												
2500 mm	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										
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									
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								
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						
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				
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			
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			
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		
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		
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

VÍKO	Třída zatížení
Plastové	A 15
Kompozitní	A 15, B 125
Litné	B 125, D 400
Betonové	B 125
Ocelové	B 125
Zamkové držáky	A 15, B 125

