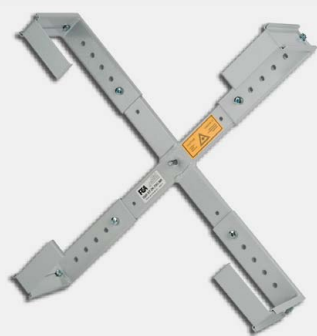


Stelaże zapasu kabla



Stelaż naścienny serii Opti STZK



Stelaż nasłupowy okrągły serii Opti STZK



Stelaż zapasu kabla z pokrywą Opti STZK-60-N – widok z tyłu

Seria Opti STZK Seria Opti O-STZK

charakterystyka:

- zapewniają ułożenie zapasu kabla z zachowaniem bezpiecznego promienia gięcia kabla
- możliwość montażu na ścianie lub w studzience telekomunikacyjnej
- możliwość zwinięcia do 120 m zapasu kabla światłowodowego o średnicy 13,5 mm
- dostępne wersje z regulowanymi ramionami (550 – 750 mm) o głębokości 110 mm, 120 mm oraz 150 mm
- stelaż Opti STZK-75C z podwójną regulacją, regulacja rozstawu ramion oraz regulacją głębokości
- dla wymagającego środowiska zewnętrznego dedykowany stelaż z stali nierdzewnej Opti STZK-60-NN
- stelaże lakierowane farbą o zwiększonej odporności na czynniki zewnętrzne

w zestawie:

- śruby montażowe

opcje (zamawiane oddzielnie):

- dla stelaży bez pokrywy, pokrywa stelaża Opti P-STZK-60 lub Opti P-STZK-75

normy / certyfikaty:

- zgodne z normą ZN 06/TPSA-009

dane techniczne:

Opti STZK-	60	69	75	75A	75B	75C	90
szerokość [mm]	600	Ø 690	750	550-750	550-750	900	
wysokość [mm]							
głębokość [mm]	120	66	120	110	150	130-200	120
maks. zapas kabla Ø13,5 mm [m]	50	50	80	80	100	120	100
regulacja	–	–	–	✓	✓	✓	–
typ	naścienny nasłupowy			naścienny			
waga [kg]	1,5	3,7	1,8	2,1	2,2	2,5	2,2
wykonanie	stal (nierdzewna) lakierowana proszkowo, kolor RAL 7035						

konfiguracje:

0	1	2	opis
Opti STZK-			stelaż zapasu kabla
	60-		rozstaw ramion 600 mm, głębokość 120 mm
	75-		rozstaw ramion 750 mm, głębokość 120 mm
	90-		rozstaw ramion 900 mm, głębokość 120 mm
		N	naścienny
		NN	naścienny nierdzewny (tylko dla Opti STZK-60)
	69-		średnica 690 mm, głębokość 66 mm
		SO	nasłupowy, okrągły
	75A-		rozstaw ramion 750 mm, głębokość 110 mm
	75B-		rozstaw ramion 750 mm, głębokość 150 mm
		NR	naścienny, regulowane ramiona 550 – 750 mm
	75C-		rozstaw ramion 750 mm, głębokość 150 mm
		NR	naścienny, regulowane ramiona 600 – 750 mm, regulowana głębokość 130 – 200 mm
Opti O-STZK-			stelaż zapasu kabla z pokrywą
	60-		rozstaw ramion 600 mm, głębokość 120 mm
	75-		rozstaw ramion 750 mm, głębokość 120 mm
		N	naścienny

przykład:

Opti STZK-69-SO – nasłupowy, okrągły stelaż zapasu kabla o średnicy 690 mm i głębokości 66 mm.

produkty powiązane:

	numer strony
mufy światłowodowe wyposażenie	96
akcesoria do muf liniowych	98

Skrzynie zapasu kabla

Seria Opti SZK

charakterystyka:

- zapewniają ułożenie zapasu kabla z zachowaniem bezpiecznego promienia gięcia kabla
- możliwość montażu na ścianie lub w studzience telekomunikacyjnej
- dostępna wersja przeznaczona do montażu na słupie energetycznym kratownicowym lub strunowo-betonowym
- możliwość zwinięcia zapasu do 50 m kabla światłowodowego o średnicy 13,5 mm
- ograniczony dostęp osób nieuprawnionych dzięki zamykaniu na zamek z kluczem
- skrzynie lakierowane farbą o zwiększonej odporności na czynniki zewnętrzne

w zestawie:

- śruby montażowe

normy/certyfikaty:

- zgodne z normą ZN 06/TPSA-009



Skrzynia zapasu kabla serii Opti SZK - zamknięta



Skrzynia zapasu kabla serii Opti SZK-65-S

dane techniczne:

Opti SZK-	60-N	65-S
wymiary (szer. x wys. x głęb.) [mm]	600 x 600 x 140	650 x 650 x 130
maks. zapas kabla Ø13,5 mm [m]	50	50
typ	naścienny	naślupowy
waga [kg]	14	8
wykonanie	stal lakierowana kolor RAL 7035	aluminium lakierowane kolor RAL 7035

konfiguracje:

0	1	2	opis
Opti SZK-			skrzynia zapasu kabla
	60-		szerokość 600 mm, głębokość 140 mm
		N	naścienny
	65-		szerokość 650 mm, głębokość 130 mm
		S	naślupowy

przykład:

Opti SZK-60-N - naścienna skrzynia zapasu kabla o szerokości 600 mm i głębokości 140 mm.