

## STELAŻ ZAPASU KABLA SZ-3

## CECHY:

- przeznaczony do montażu na słupach telekomunikacyjnych
- możliwość montażu na słupie kratowym
- gwarantuje funkcjonalność i prawidłowy promień gięcia kabla
- porządkuje ułożenie kabli
- możliwość rozsuwania ramion w celu zwiększenia pojemności
- minimalny zapas 70 m przy maksymalnym zbliżeniu łuków dla kabla o średnicy 10 mm

- wykonany z aluminium
- mocowanie na słupie za pomocą obejm

## WYPOSAŻENIE:

- stelaż zapasu
- obejm

## WYPOSAŻENIE DODATKOWE:

- wspornik WS-1
- mocowanie do słupa kratowego (4 szt.)

## DANE TECHNICZNE:

		SZ-3/150	SZ-3/200	SZ-3/300
mocowanie		Ø słupa 150 mm	Ø słupa 200 mm	Ø słupa 300 mm
liczba wejść/wyjść kabla		-		
wymiary szer./wys./głęb. [mm]		2 łuki o promieniu 300		
masa [kg]		5		
pojemność kabla [m]	kabel Ø10 mm	80		
	kabel Ø11 mm	70		
	kabel Ø12 mm	60		
	kabel Ø13 mm	50		
	kabel Ø14 mm	40		
	kabel Ø16 mm	20		
	kabel Ø18 mm	20		
materiał		aluminium		

## SPOSÓB ZAMAWIANIA:

SZ-3 - stelaż zapasu kabla



Stelaż zapasu kabla SZ-3

## SKRZYNKA ZAPASU KABLA SZ-4, SZ-4.1, SZ-4.2

## CECHY:

- przeznaczona do zastosowania w kablowni
- dostęp do wnętrza chroniony jest pokrywą, zamykaną na zamek
- gwarantuje funkcjonalność i prawidłowy promień gięcia kabla
- porządkuje ułożenie kabli

## WYPOSAŻENIE:

- skrzynka zapasu
- zestaw montażowy
- zamek

## DANE TECHNICZNE:

		SZ-4	<b>NOWOŚĆ:</b> SZ-4.1	SZ-4.2
wymiary szer./wys./głęb. [mm]		550/550/100	450/450/130	750/750/150
masa [kg]		6,5	6	12
montaż na ścianie		4 otwory Ø8,5 mm w rozstawie 300 x 300 mm	4 otwory Ø8,5 mm w rozstawie 250 x 250 mm	4 otwory Ø8,5 mm w rozstawie 500 x 500 mm
liczba wejść/wyjść kabla		4	4	6
pojemność kabla [m]	kabel Ø10 mm	100	50	300
	kabel Ø11 mm	60	-	250
	kabel Ø12 mm	40	-	220
	kabel Ø13 mm	30	-	180
	kabel Ø14 mm	30	-	140
	kabel Ø16 mm	20	-	60
	kabel Ø18 mm	20	-	20
zabezpieczenie dostępu do wnętrza		zamek		
materiały obudowy/kolor		stal*/RAL 7035		

\*wykonanie z aluminium: SZ-4AL, SZ-4.1AL, SZ-4.2AL (opcja)

## SPOSÓB ZAMAWIANIA:

SZ-4 - skrzynka zapasu kabla



Skrzynka zapasu kabla SZ-4, SZ-4.2

