




**CORI® Camp**

**ART. KEMPINGOWE**

**KARTA KATALOGOWA  
NAZWA WYROBU**

**K-12.00  
ELEMENTY STELAŻY PRZEDSIONKÓW - RURKI,  
MASZTY DASZKÓW**

wer. K-12.00/01.11.2018

<i>Lp</i>	<i>Symbol</i>	<i>Nazwa elementu konstr.</i>	<i>Opis</i>
<b>RURKI TELESKOPOWE DO STELAŻY ALUMINIOWE</b>			
	<b>RURKI ALUMINIOWE PIONOWE – NOGI ZAKOŃCZENIA ZACISK + STOPKA</b>		<b>ALUMINIUM</b>
1	RA22-19 TEL 1900 ZS	RURKA AL NOGA 22-19 TELESKOPOWA L-1900 ZACISK/STOPKA (1050-1900)	22x1-1000K 19x1-1000K
2	RA22-19 TEL 2100 ZS	RURKA AL NOGA 22-19 TELESKOPOWA L-2100 ZACISK/STOPKA (1300-2100)	22x1-1200K 19x1-1000K
3	RA22-19 TEL 2500 ZS	RURKA AL NOGA 22-19 TELESKOPOWA L-2500 ZACISK/STOPKA (1350-2500)	22x1-1300K 19x1-1300K
4	RA25-22 TEL 2100 ZS	RURKA AL NOGA 25-22 TELESKOPOWA L-2100 ZACISK/STOPKA (1300-2100)	25x1-1200K 22x1-1000K
5	RA25-22 TEL 2500 ZS	RURKA AL NOGA 25-22 TELESKOPOWA L-2500 ZACISK/STOPKA (1350-2500)	25x1-1300K 22x1-1300K
	Zastosowanie:	<p>Dodatkowa noga wzmacniająca konstrukcję stelaża, zalecana przy dużych rozmiarach przedSIONKÓW kempingowych oraz jako zabezpieczenie przy przedSIONKACH rozstawianych na cały sezon wakacyjny.</p> <p>Wysokość nogi można regulować, co umożliwia zamontowanie do rurki dachowej w dowolnym miejscu stelaża.</p> <p>Wytrzymały metalowy zacisk umożliwia zaczepienie o rurkę w przedziale średnic 19-22 i 25-28 mm.</p>	

Strona 1 z 18

**RURKI ALUMINIOWE  
PIONOWE – NOGI  
ZAKOŃCZENIA  
ZACZEP POJEDYNCZY +  
STOPKA**



**ALUMINIUM**

1	RA22-19 TEL 1900 ZPS	RURKA AL NOGA 22-19 TELESKOPOWA L-1900 ZACZEP POJEDYNCZY/STOPKA (1050-1900)	22x1-1000K 19x1-1000K
2	RA22-19 TEL 2100 ZPS	RURKA AL NOGA 22-19 TELESKOPOWA L-2100 ZACZEP POJEDYNCZY/STOPKA (1300-2100)	22x1-1200K 19x1-1000K
3	RA22-19 TEL 2500 ZPS	RURKA AL NOGA 22-19 TELESKOPOWA L-2500 ZACZEP POJEDYNCZY/STOPKA (1350-2500)	22x1-1300K 19x1-1300K
4	RA25-22 TEL 2100 ZPS	RURKA AL NOGA 25-22 TELESKOPOWA L-2100 ZACZEP POJEDYNCZY/STOPKA (1300-2100)	25x1-1200K 22x1-1000K
5	RA25-22 TEL 2500 ZPS	RURKA AL NOGA 25-22 TELESKOPOWA L-2500 ZACZEP POJEDYNCZY/STOPKA (1350-2500)	25x1-1300K 22x1-1300K

**Zastosowanie:**

Dodatkowa noga wzmacniająca konstrukcję stelaża, zalecana przy dużych rozmiarach przedsiónek kempingowych oraz jako zabezpieczenie przy przedsiónekach rozstawianych na cały sezon wakacyjny.

Wysokość nogi można regulować, co umożliwia zamontowanie do rurki dachowej w dowolnym miejscu stelażu.

Zaczep pojedynczy wykonany jest z wysokiej jakości tworzywa. Dopasowany jest do zaczeplenia o rurkę średnicy 22 mm.

**RURKI ALUMINIOWE  
POZIOME – DACH  
ZAKOŃCZENIA  
ZACISK + HAK**



**ALUMINIUM**

1	RA22-19 TEL 2100 ZH	RURKA AL DACH 22-19 TELESKOPOWA L-2100 ZACISK/HAK (1300-2100)	22x1-1200K 19x1-1000K
2	RA22-19 TEL 2500 ZH	RURKA AL DACH 22-19 TELESKOPOWA L-2500 ZACISK/HAK (1350-2500)	22x1-1300K 19x1-1300K
3	RA22-19 TEL 3000 ZH	RURKA AL DACH 22-19 TELESKOPOWA L-3000 ZACISK/HAK (2200-3000)	22x1-1200K 22x1-1000G 19x1-1000K
4	RA25-22 TEL 2100 ZH	RURKA AL DACH 25-22 TELESKOPOWA L-2100 ZACISK/HAK (1300-2100)	25x1-1200K 22x1-1000K
5	RA25-22 TEL 2500 ZH	RURKA AL DACH 25-22 TELESKOPOWA L-2500 ZACISK/HAK (1350-2500)	25x1-1300K 22x1-1300K
6	RA25-22 TEL 3000 ZH	RURKA AL DACH 25-22 TELESKOPOWA L-3000 ZACISK/HAK (2200-3000)	25x1-1200K 25x1-1000G 22x1-1000K
7	RA25-22-19 TEL 3000 ZH	RURKA AL DACH 25-22-19 TELESKOPOWA L- 3000 ZACISK/HAK (1300-3000)	25x1-1300K 22x1-1000K 19x1-1000K

**Zastosowanie:**

Dodatkowa rurka dachowa wzmacniająca konstrukcję stelaża, zalecana przy dużych rozmiarach przedsionków kempingowych oraz jako zabezpieczenie przy przedsionkach rozstawianych na cały sezon wakacyjny.

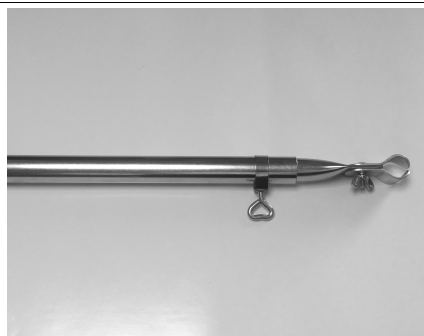
Rurka jest przydatne w przypadku zbierania się wody na dachu.

Wytrzymały metalowy zacisk umożliwia zaczeplenie o rurkę w przedziale średnic 19-22 i 25-28 mm.

Zacisk montowany jest do przedniej rurki dachowej pod kątem prostym lub ukośnie, a hak zaczeplany o uchwyt na ścianie przyczepy.



**RURKI ALUMINIOWE  
POZIOME – WZMACNIAJĄCE  
ZAKOŃCZENIA  
ZACISK 2x**



**ALUMINIUM**

1	RA22-19 TEL 1900 ZZ	RURKA AL DACH 22-19 TELESKOPOWA L-1900 ZACISK 2x (1050-1900)	22x1-1000K 19x1-1000K
2	RA22-19 TEL 2100 ZZ	RURKA AL DACH 22-19 TELESKOPOWA L-2100 ZACISK 2x (1300-2100)	22x1-1200K 19x1-1000K
3	RA22-19 TEL 2500 ZZ	RURKA AL DACH 22-19 TELESKOPOWA L-2500 ZACISK 2x (2200-2500)	22x1-1300K 19x1-1300K
4	RA22-19 TEL 3000 ZZ	RURKA AL DACH 22-19 TELESKOPOWA L-3000 ZACISK 2x (2200-3000)	22x1-1200K 22x1-1000G 19x1-1000K
5	RA25-22 TEL 2100 ZZ	RURKA AL DACH 25-22 TELESKOPOWA L-2100 ZACISK 2x (1300-2100)	25x1-1200K 22x1-1000K
6	RA25-22 TEL 2500 ZZ	RURKA AL DACH 25-22 TELESKOPOWA L-2500 ZACISK 2x (2200-2500)	25x1-1300K 22x1-1300K
7	RA25-22 TEL 3000 ZZ	RURKA AL DACH 25-22 TELESKOPOWA L-3000 ZACISK 2x (2200-3000)	25x1-1200K 22x1-1000G 19x1-1000K
8	RA25-22-19 TEL 3000 ZZ	RURKA AL DACH 25-22-19 TELESKOPOWA L- 3000 ZACISK 2x (1300-3000)	25x1-1300K 22x1-1000K 19x1-1000K

**Zastosowanie:**

Pozioma rurka wzmacniająca konstrukcję stelaża, zalecana przy dużych rozmiarach przedsińków kempingowych oraz jako zabezpieczenie przy przedsińkach rozstawianych na cały sezon wakacyjny.

Wytrzymały metalowy zacisk umożliwia zaczerpienie o rurkę w przedziale średnic 19-22 i 25-28 mm.

Obustronne zaciski pozwalają zamontować ją jako wzmocnienie dachu (pomiędzy dwoma dowolnymi rurkami dachowymi) lub wzmocnienie ściany bocznej i przedniej (pomiędzy rurkami pionowymi - nogami).

Strona 4 z 18



**RURKI ALUMINIOWE  
POZIOME – WZMACNIAJĄCE  
ZAKOŃCZENIA  
ZACZEP POJEDYNCZY 2x**



**ALUMINIUM**

1	RA22-19 TEL 1900 ZPZP	RURKA AL DACH 22-19 TELESKOPOWA L-1900 ZACZEP POJEDYNCZY 2x (1050-1900)	22x1-1000K 19x1-1000K
2	RA22-19 TEL 2100 ZPZP	RURKA AL DACH 22-19 TELESKOPOWA L-2100 ZACZEP POJEDYNCZY 2x (1300-2100)	22x1-1200K 19x1-1000K
3	RA22-19 TEL 2500 ZPZP	RURKA AL DACH 22-19 TELESKOPOWA L-2500 ZACZEP POJEDYNCZY 2x (2200-2500)	22x1-1300K 19x1-1300K
4	RA22-19 TEL 3000 ZPZP	RURKA AL DACH 22-19 TELESKOPOWA L-3000 ZACZEP POJEDYNCZY 2x (2200-3000)	22x1-1200K 22x1-1000G 19x1-1000K
5	RA25-22 TEL 2100 ZPZP	RURKA AL DACH 25-22 TELESKOPOWA L-2100 ZACZEP POJEDYNCZY 2x (1300-2100)	25x1-1200K 22x1-1000K
6	RA25-22 TEL 2500 ZPZP	RURKA AL DACH 25-22 TELESKOPOWA L-2500 ZACZEP POJEDYNCZY 2x (2200-2500)	25x1-1300K 22x1-1300K
7	RA25-22 TEL 3000 ZPZP	RURKA AL DACH 25-22 TELESKOPOWA L-3000 ZACZEP POJEDYNCZY 2x (2200-3000)	25x1-1200K 22x1-1000G 19x1-1000K

**Zastosowanie:**

Pozioma rurka wzmacniająca konstrukcję stelaża, zalecana przy dużych rozmiarach przedsiónek kempingowych oraz jako zabezpieczenie przy przedsiónekach rozstawianych na cały sezon wakacyjny.

Zaczepty pojedyncze z wytrzymałego tworzywa umożliwiają zaczepienie o rurki o średnicy 22 mm. Stosowana jest najczęściej jako wzmocnienie dachu (pomiędzy dwoma dowolnymi rurkami dachowymi fi 22 mm).

Strona 5 z 18

**RURKI ALUMINIOWE  
POZIOME – WZMACNIAJĄCE  
ZAKOŃCZENIA  
KOŃCÓWKA POPRZECZKI 2x**



**ALUMINIUM**

1	RA22-19 TEL 1900 KPKP	RURKA AL DACH 22-19 TELESKOPOWA L-1900 KOŃCÓWKA POPRZECZKI 2x (1050-1900)	22x1-1000K 19x1-1000K
2	RA22-19 TEL 2100 KPKP	RURKA AL DACH 22-19 TELESKOPOWA L-2100 KOŃCÓWKA POPRZECZKI 2x (1300-2100)	22x1-1200K 19x1-1000K
3	RA22-19 TEL 2500 KPKP	RURKA AL DACH 22-19 TELESKOPOWA L-2500 KOŃCÓWKA POPRZECZKI 2x (2200-2500)	22x1-1300K 19x1-1300K
4	RA22-19 TEL 3000 KPKP	RURKA AL DACH 22-19 TELESKOPOWA L-3000 KOŃCÓWKA POPRZECZKI 2x (2200-3000)	22x1-1200K 22x1-1000G 19x1-1000K
5	RA25-22 TEL 2100 KPKP	RURKA AL DACH 25-22 TELESKOPOWA L-2100 KOŃCÓWKA POPRZECZKI 2x (1300-2100)	25x1-1200K 22x1-1000K
6	RA25-22 TEL 2500 KPKP	RURKA AL DACH 25-22 TELESKOPOWA L-2500 KOŃCÓWKA POPRZECZKI 2x (2200-2500)	25x1-1300K 22x1-1300K
7	RA25-22 TEL 3000 KPKP	RURKA AL DACH 25-22 TELESKOPOWA L-3000 KOŃCÓWKA POPRZECZKI 2x (2200-3000)	25x1-1200K 22x1-1000G 19x1-1000K

**Zastosowanie:**

Pozioma rurka tzw. poprzeczka okapu usztywniająca i napinająca przedni daszek - okap. Wyprofilowane zakończenia z otworem umożliwiają nałożenie poprzeczki okapu na rurki okapu ze szpilą.



<i>Lp</i>	<i>Symbol</i>	<i>Nazwa elementu konstr.</i>	<i>Opis</i>
<b>RURKI TELESKOPOWE DO STELAŻY STALOWE</b>			
	<b>RURKI STALOWE PIONOWE – NOGI ZAKOŃCZENIA ZACISK + STOPKA</b>		<b>STAL</b>
1	RS22-19 TEL 1900 ZS	RURKA ST NOGA 22-19 TELESKOPOWA L-1900 ZACISK/STOPKA (1050-1900)	22x1-1000K 19x1-1000K
2	RS22-19 TEL 2150 ZS	RURKA ST NOGA 22-19 TELESKOPOWA L-2150 ZACISK/STOPKA (1300-2150)	22x1-1250K 19x1-1000K
3	RS22-19 TEL 2500 ZS	RURKA ST NOGA 22-19 TELESKOPOWA L-2500 ZACISK/STOPKA (1650-2500)	22x1-625K 22x1-1000G 19x1-1000K
4	RS25-22 TEL 2150 ZS	RURKA ST NOGA 25-22 TELESKOPOWA L-2150 ZACISK/STOPKA (1300-2150)	25x1-1250K 22x1-1000K
5	RS25-22 TEL 2400 ZS	RURKA ST NOGA 25-22 TELESKOPOWA L-2400 ZACISK/STOPKA (1300-2400)	25x1-1250K 22x1-1250K
	Zastosowanie:	<p>Dodatkowa noga wzmacniająca konstrukcję stelaża, zalecana przy dużych rozmiarach przedsiónek kempingowych oraz jako zabezpieczenie przy przedsiónekach rozstawianych na cały sezon wakacyjny.</p> <p>Wysokość nogi można regulować, co umożliwi zamontowanie do rurki dachowej w dowolnym miejscu stelażu.</p> <p>Wytrzymały metalowy zacisk umożliwi zaczepienie o rurkę w przedziale średnic 19-22 i 25-28 mm.</p>	
			Strona 7 z 18

**RURKI STALOWE PIONOWE –  
NOGI  
ZAKOŃCZENIA  
ZACZEP POJEDYNCZY +  
STOPKA**



**STAL**

1	RS22-19 TEL 1900 ZPS	RURKA ST NOGA 22-19 TELESKOPOWA L-1900 ZACZEP POJEDYNCZY/STOPKA (1050-1900)	22x1-1000K 19x1-1000K
2	RS22-19 TEL 2150 ZPS	RURKA ST NOGA 22-19 TELESKOPOWA L-2150 ZACZEP POJEDYNCZY/STOPKA (1300-2150)	22x1-1250K 19x1-1000K
3	RS22-19 TEL 2500 ZPS	RURKA ST NOGA 22-19 TELESKOPOWA L-2500 ZACZEP POJEDYNCZY/STOPKA (1650-2500)	22x1-625K 22x1-1000G 19x1-1000K
4	RS25-22 TEL 2150 ZPS	RURKA ST NOGA 25-22 TELESKOPOWA L-2150 ZACZEP POJEDYNCZY/STOPKA (1300-2150)	25x1-1250K 22x1-1000K
5	RS25-22 TEL 2400 ZPS	RURKA ST NOGA 25-22 TELESKOPOWA L-2400 ZACZEP POJEDYNCZY/STOPKA (1300-2400)	25x1-1250K 22x1-1250K

**Zastosowanie:**

Dodatkowa noga wzmacniająca konstrukcję stelaża, zalecana przy dużych rozmiarach przedsionków kempingowych oraz jako zabezpieczenie przy przedsionkach rozstawianych na cały sezon wakacyjny.

Wysokość nogi można regulować, co umożliwi zamontowanie do rurki dachowej w dowolnym miejscu stelażu.

Zaczep pojedynczy wykonany jest z wysokiej jakości tworzywa. Dopasowany jest do zaczeplenia o rurkę średnicy 22 mm.



**RURKI STALOWE POZIOME –  
DACH  
ZAKOŃCZENIA  
ZACISK + HAK**



**STAL**

1	RS22-19 TEL 2150 ZH	RURKA ST DACH 22-19 TELESKOPOWA L-2150 ZACISK/HAK (1300-2150)	22x1-1250K 19x1-1000K
2	RS22-19 TEL 2600 ZH	RURKA ST DACH 22-19 TELESKOPOWA L-2600 ZACISK/HAK (2200-2600)	22x1-1250K 22x1-1000G 19x1-500K
3	RS22-19 TEL 3000 ZH	RURKA ST DACH 22-19 TELESKOPOWA L-3000 ZACISK/HAK (2200-3000)	22x1-1250K 22x1-1000G 19x1-1000K
4	RS25-22 TEL 2150 ZH	RURKA ST DACH 25-22 TELESKOPOWA L-2150 ZACISK/HAK (1300-2150)	25x1-1250K 22x1-1000K
5	RS25-22 TEL 2600 ZH	RURKA ST DACH 25-22 TELESKOPOWA L-2600 ZACISK/HAK (2200-2600)	25x1-1250K 25x1-1000G 22x1-500K
6	RS25-22 TEL 3000 ZH	RURKA ST DACH 25-22 TELESKOPOWA L-3000 ZACISK/HAK (2200-3000)	25x1-1250K 22x1-1000G 19x1-1000K
7	RS25-22-19 TEL 3000 ZH	RURKA ST DACH 25-22-19 TELESKOPOWA L- 3000 ZACISK/HAK (1300-3000)	25x1-1250K 22x1-1150K 19x1-1000K

**Zastosowanie:**

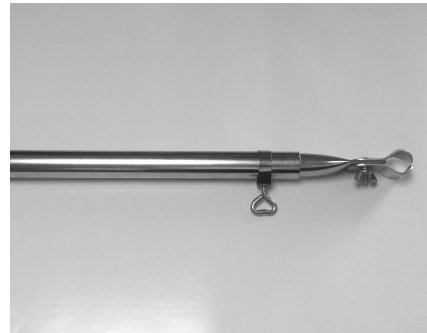
Dodatkowa rurka dachowa wzmacniająca konstrukcję stelaża, zalecana przy dużych rozmiarach przedsionków kempingowych oraz jako zabezpieczenie przy przedsionkach rozstawianych na cały sezon wakacyjny.

Rurka jest przydatne w przypadku zbierania się wody na dachu.

Wytrzymały metalowy zacisk umożliwia zaczeplenie o rurkę w przedziale średnic 19-22 i 25-28 mm.

Zacisk montowany jest do przedniej rurki dachowej pod kątem prostym lub ukośnie, a hak zaczeplany o uchwyt na ścianie przyczepy.

**RURKI STALOWE POZIOME –  
WZMACNIAJĄCE  
ZAKOŃCZENIA  
ZACISK 2x**



**STAL**

1	RS22-19 TEL 1900 ZZ	RURKA ST DACH 22-19 TELESKOPOWA L-1900 ZACISK 2x (1050-1900)	22x1-1000K 19x1-1000K
2	RS22-19 TEL 2150 ZZ	RURKA ST DACH 22-19 TELESKOPOWA L-2150 ZACISK 2x (1300-2150)	22x1-1250K 19x1-1000K
3	RS22-19 TEL 2600 ZZ	RURKA ST DACH 22-19 TELESKOPOWA L-2600 ZACISK 2x (2200-2600)	22x1-1250K 22x1-1000G 19x1-500K
4	RS22-19 TEL 3000 ZZ	RURKA ST DACH 22-19 TELESKOPOWA L-3000 ZACISK 2x (2200-3000)	22x1-1250K 22x1-1000G 19x1-1000K
5	RS25-22 TEL 2150 ZZ	RURKA ST DACH 25-22 TELESKOPOWA L-2150 ZACISK 2x (1300-2150)	25x1-1250K 22x1-1000K
6	RS25-22 TEL 2600 ZZ	RURKA ST DACH 25-22 TELESKOPOWA L-2600 ZACISK 2x (2200-2600)	25x1-1250K 25x1-1000G 22x1-500K
7	RS25-22 TEL 3000 ZZ	RURKA ST DACH 25-22 TELESKOPOWA L-3000 ZACISK 2x (2200-3000)	25x1-1250K 22x1-1000G 19x1-1000K
8	RS25-22-19 TEL 3000 ZZ	RURKA ST DACH 25-22-19 TELESKOPOWA L- 3000 ZACISK 2x (1300-3000)	25x1-1250K 22x1-1150K 19x1-1000K

**Zastosowanie:**

Pozioma rurka wzmacniająca konstrukcję stelaża, zalecana przy dużych rozmiarach przedsiónek kempingowych oraz jako zabezpieczenie przy przedsiónekach rozstawianych na cały sezon wakacyjny.

Wytrzymały metalowy zacisk umożliwia zaczerpienie o rurkę w przedziale średnic 19-22 i 25-28 mm.

Obustronne zaciski pozwalają zamontować ją jako wzmocnienie dachu (pomiędzy dwoma dowolnymi rurkami dachowymi) lub wzmocnienie ściany bocznej i przedniej (pomiędzy rurkami pionowymi - nogami).

**RURKI STALOWE POZIOME –  
DACH GIĘTE  
ZAKOŃCZENIA  
ZACISK 2x**



**STAL**

1	RS25-22 TEL 1550 ZZ GIĘTA	RURKA ST DACH GIĘTA 25-22 TELESKOPOWA L-1150 ZACISK/ZACISK (1050-1550)	25x1-1000K 22x1-650K
2	RS25-22 TEL 1900 ZZ GIĘTA	RURKA ST DACH GIĘTA 25-22 TELESKOPOWA L-1900 ZACISK/ZACISK (1400-1900)	25x1-1000K 22x1-1000K
3	RS25-22 TEL 2150 ZZ GIĘTA	RURKA ST DACH GIĘTA 25-22 TELESKOPOWA L-2150 ZACISK/ZACISK (1650-2150)	25x1-1000K 22x1-1250K

**Zastosowanie:**

Pozioma rurka dachowa przegięta wzmacniająca konstrukcję stelaża i zapewniająca jego zaokrąglenie.

Odpowiednie napięcie i wyprofilowanie dachu ułatwia spływanie wody podczas deszczu.

Zalecana przy dużych rozmiarach przedsiónek kempingowych oraz jako zabezpieczenie przy przedsiónekach rozstawianych na cały sezon wakacyjny.

Wytrzymały metalowy zacisk umożliwia zaczerpienie o rurkę w przedziale średnic 19-22 i 25-28 mm.

Obustronne zaciski pozwalają zamontować ją pomiędzy dwoma rurkami dachowymi.

**RURKI STALOWE POZIOME –  
WZMACNIAJĄCE  
ZAKOŃCZENIA  
ZACZEP POJEDYNCZY 2x**



**STAL**

1	RS22-19 TEL 1900 ZPZP	RURKA ST DACH 22-19 TELESKOPOWA L-1900 ZACZEP POJEDYNCZY 2x (1050-1900)	22x1-1000K 19x1-1000K
2	RS22-19 TEL 2150 ZPZP	RURKA ST DACH 22-19 TELESKOPOWA L-2150 ZACZEP POJEDYNCZY 2x (1300-2150)	22x1-1250K 19x1-1000K
3	RS22-19 TEL 2600 ZPZP	RURKA ST DACH 22-19 TELESKOPOWA L-2600 ZACZEP POJEDYNCZY 2x (2200-2600)	22x1-1250K 22x1-1000G 19x1-500K
4	RS22-19 TEL 3000 ZPZP	RURKA ST DACH 22-19 TELESKOPOWA L-3000 ZACZEP POJEDYNCZY 2x (2200-3000)	22x1-1250K 22x1-1000G 19x1-1000K
5	RS25-22 TEL 2150 ZPZP	RURKA ST DACH 25-22 TELESKOPOWA L-2150 ZACZEP POJEDYNCZY 2x (1300-2150)	25x1-1250K 22x1-1000K
6	RS25-22 TEL 2600 ZPZP	RURKA ST DACH 25-22 TELESKOPOWA L-2600 ZACZEP POJEDYNCZY 2x (2200-2600)	25x1-1250K 25x1-1000G 22x1-500K
7	RS25-22 TEL 3000 ZPZP	RURKA ST DACH 25-22 TELESKOPOWA L-3000 ZACZEP POJEDYNCZY 2x (2200-3000)	25x1-1250K 22x1-1000G 19x1-1000K

**Zastosowanie:**

Pozioma rurka wzmacniająca konstrukcję stelaża, zalecana przy dużych rozmiarach przedsiónek kempingowych oraz jako zabezpieczenie przy przedsiónekach rozstawianych na cały sezon wakacyjny.

Zaczepty pojedyncze z wytrzymałego tworzywa umożliwiają zaczepienie o rurki o średnicy 22 mm. Stosowana jest najczęściej jako wzmocnienie dachu (pomiędzy dwoma dowolnymi rurkami dachowymi fi 22 mm).



**RURKI STALOWE POZIOME –  
WZMACNIAJĄCE  
ZAKOŃCZENIA  
ZACZEP POJEDYNCZY 2x**



**STAL**

1	RS22-19 TEL 1900 ZPZP	RURKA ST DACH 22-19 TELESKOPOWA L-1900 ZACZEP POJEDYNCZY 2x (1050-1900)	22x1-1000K 19x1-1000K
2	RS22-19 TEL 2150 ZPZP	RURKA ST DACH 22-19 TELESKOPOWA L-2150 ZACZEP POJEDYNCZY 2x (1300-2150)	22x1-1250K 19x1-1000K
3	RS22-19 TEL 2600 ZPZP	RURKA ST DACH 22-19 TELESKOPOWA L-2600 ZACZEP POJEDYNCZY 2x (2200-2600)	22x1-1250K 22x1-1000G 19x1-500K
4	RS22-19 TEL 3000 ZPZP	RURKA ST DACH 22-19 TELESKOPOWA L-3000 ZACZEP POJEDYNCZY 2x (2200-3000)	22x1-1250K 22x1-1000G 19x1-1000K
5	RS25-22 TEL 2150 ZPZP	RURKA ST DACH 25-22 TELESKOPOWA L-2150 ZACZEP POJEDYNCZY 2x (1300-2150)	25x1-1250K 22x1-1000K
6	RS25-22 TEL 2600 ZPZP	RURKA ST DACH 25-22 TELESKOPOWA L-2600 ZACZEP POJEDYNCZY 2x (2200-2600)	25x1-1250K 25x1-1000G 22x1-500K
7	RS25-22 TEL 3000 ZPZP	RURKA ST DACH 25-22 TELESKOPOWA L-3000 ZACZEP POJEDYNCZY 2x (2200-3000)	25x1-1250K 22x1-1000G 19x1-1000K

**Zastosowanie:**

Pozioma rurka tzw. poprzeczka okapu usztywniająca i napinająca przedni daszek - okap. Wyprofilowane zakończenia z otworem umożliwiają nałożenie poprzeczki okapu na rurki okapu ze szpilą.



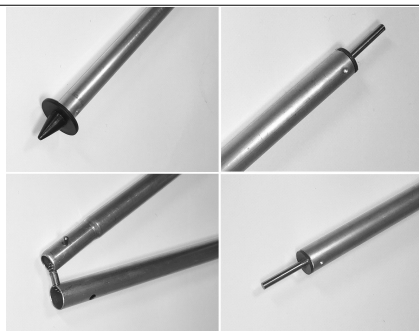


## MASZTY DO DASZKÓW KEMPINGOWYCH – ALUMINIOWE

### MASZTY ALUMINIOWE SKŁADANE

#### ZAKOŃCZENIA

- KOREK ZE SZPILĄ 2x (KR2/KR2)
- KOREK ZE SZPILĄ + STOPKA (KR2/ST1)



**ALUMINIUM**

1	MASZT A22 1600	Maszt aluminiowy 22 L-1600	22x1-1600K
2	MASZT A22 SKL 1800	Maszt aluminiowy 22 składany L-1800	22x1-1000G 22x1-850K
3	MASZT A22 SKL 1800	Maszt aluminiowy 22 składany L-1800	22x1-753G 22x1-753G 22x1-400K
4	MASZT A22 SKL 1950	Maszt aluminiowy 22 składany L-1950	22x1-1000G 22x1-1000K
5	MASZT A22 SKL 2000	Maszt aluminiowy 22 składany L-2000	22x1-543G 22x1-543G 22x1-543G 22x1-500K
6	MASZT A22 SKL 2100	Maszt aluminiowy 22 składany L-2100	22x1-753G 22x1-753G 22x1-700K
7	MASZT A22 SKL 2400	Maszt aluminiowy 22 składany L-2400	22x1-753G 22x1-753G 22x1-1000K

#### Zastosowanie:

Pionowy maszt aluminiowy podtrzymujący różnego rodzaju daszki. Rurki składa się wsuwając przewieszony koniec w kolejną rurkę. Posiadają zatrzask blokujący zapobiegający samoczynnemu wysunięciu. Dodatkowo można zamontować złączkę sprężynową zwiększającą stabilność konstrukcji i eliminującą problem pojedynczych rurek, które mogłyby się zagubić.

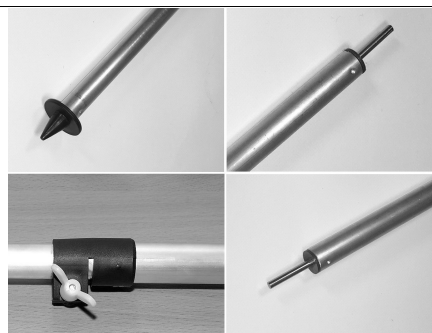
Strona 14 z 18



**MASZTY ALUMINIOWE  
TELESKOP. – ROZSUWANE**

**ZAKOŃCZENIA**

- KOREK ZE SZPIŁĄ 2x (KR2/KR2)
- KOREK ZE SZPIŁĄ + STOPKA (KR2/ST1)



**ALUMINIUM**

1	MASZT A22-19 TEL 1900	Maszt 22-19 teleskopowy aluminiowy L-1100-1900	22x1-1000K 19x1-1000K
2	MASZT A22-19 TEL 2100	Maszt 22-19 teleskopowy aluminiowy L-1300-2100	22x1-1200K 19x1-1000K
3	MASZT A25-22-19 TEL 3000	Maszt 25-22-19 teleskopowy aluminiowy L-1400-3000	25x1-1300K 22x1-1000K 19x1-1000K
4	MASZT A25-22 TEL 2100	Maszt 25-22 teleskopowy aluminiowy L-1200-2100	25x1-1200K 22x1-1000K
5	MASZT A25-22 TEL 2500	Maszt 25-22 teleskopowy aluminiowy L-1350-2500	25x1-1300K 22x1-1300K
6	MASZT A25-22 TEL 3000	Maszt 25-22 teleskopowy aluminiowy L-2350-3000	25x1-1000G 25x1-1300K 22x1-1000K

**Zastosowanie:**

Pionowy maszt aluminiowy podtrzymujący różnego rodzaju daszki. Rurki posiadają płynną regulację wysokości – rozsuwa się je na pożądany wymiar, a następnie blokuje skręcając tulejkę zaciskową.

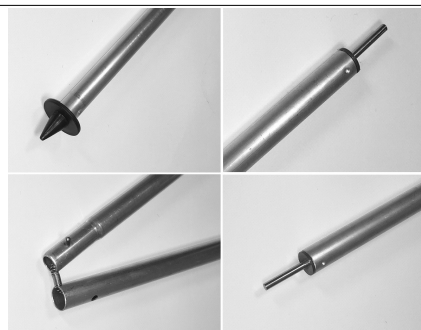


## MASZTY DO DASZKÓW KEMPINGOWYCH – STALOWE

### MASZTY STALOWE SKŁADANE

#### ZAKOŃCZENIA

- KOREK ZE SZPILĄ 2x (KR2/KR2)
- KOREK ZE SZPILĄ + STOPKA (KR2/ST1)



**STAL**

1	MASZT S22 SKL 1950 2	Maszt stalowy 22 składany L-1950 2 części	22x1-1000G 22x1-1000K
2	MASZT S22 SKL 2200 2	Maszt stalowy 22 składany L-2200 2 części	22x1-1000G 22x1-1250K

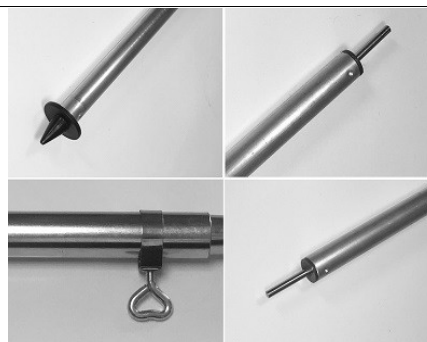
#### Zastosowanie:

Pionowy maszt stalowy podtrzymujący różnego rodzaju daszki. Rurki składa się wsuwając przewężony koniec w kolejną rurkę. Posiadają zatrzask blokujący zapobiegający samoczynnemu wysunięciu. Dodatkowo można zamontować złączkę sprężynową zwiększającą stabilność konstrukcji i eliminującą problem pojedynczych rurek, które mogłyby się zagubić.



**MASZTY STALOWE  
TELESKOP. – ROZSUWANE**

**ZAKOŃCZENIA**  
- KOREK ZE SZPILĄ 2x  
(KR2/KR2)  
- KOREK ZE SZPILĄ +  
STOPKA (KR2/ST1)



**STAL**

1	MASZT S22-19 TEL 2150	Maszt 22-19 teleskopowy stalowy L-1300-2150	22x1-1250K 19x1-1000K
2	MASZT S25-22-19 TEL 3000	Maszt 25-22-19 teleskopowy stalowy L-1400-3000	25x1-1250K 22x1-1000K 19x1-1000K
3	MASZT S25-22 TEL 2150	Maszt 25-22 teleskopowy stalowy L-1300-2150	25x1-1250K 22x1-1000K
4	MASZT S25-22 TEL 2400	Maszt 25-22 teleskopowy stalowy L-1300-2400	25x1-1250K 22x1-1250K
5	MASZT S25-22 TEL 3000	Maszt 25-22 teleskopowy stalowy L-2300-3000	25x1-1000G 25x1-1250K 22x1-1000K

Zastosowanie:

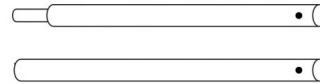
Pionowy maszt aluminiowy podtrzymujący różnego rodzaju daszki. Rurki posiadają płynną regulację wysokości – rozsuwa się je na pożądaną wymiar, a następnie blokuje skręcając tulejkę zaciskową.

Strona 17 z 18



## RURKI POJEDYNCZE

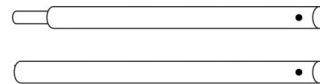
### RURKI ALUMINIOWE



### ALUMINIUM

1	RA19 K L-1000	Rurka AL 19 L-1000 kalibrowana	19x1
2	RA22 G L-0543	Rurka AL 22 L-543 gardłowana	22x1
3	RA22 G L-0753	Rurka AL 22 L-753 gardłowana	22x1
4	RA22 G L-1000	Rurka AL 22 L-1000 gardłowana	22x1
5	RA22 K L-1000	Rurka AL 22 L-1000 kalibrowana	22x1
6	RA22 K L-1150	Rurka AL 22 L-1150 kalibrowana	22x1
7	RA25 G L-1000	Rurka AL 25 L-1000 gardłowana	25x1
8	RA25 K L-1000	Rurka AL 25 L-1000 kalibrowana	25x1
9	RA28 G L-1000	Rurka AL 28 L-1000 gardłowana	28x1
10	RA28 K L-1000	Rurka AL 28 L-1000 kalibrowana	28x1

### RURKI STALOWE



### STAL

1	RS19 K L-1000	Rurka ST 19 L-1000 kalibrowana	19x1
2	RS22 G L-1000	Rurka ST 22 L-1000 gardłowana	22x1
3	RS22 K L-0265 SK	Rurka ST 22 L-265 z korkiem i szpilą do okapu	22x1
4	RS22 K L-0295 SK	Rurka ST 22 L-295 z korkiem i szpilą do okapu	22x1
5	RS22 K L-1000	Rurka ST 22 L-1000 kalibrowana	22x1
6	RS22 K L-1150	Rurka ST 22 L-1150 kalibrowana	22x1
7	RS22 K L-1250	Rurka ST 22 L-1250 kalibrowana	22x1
8	RS25 G L-1000	Rurka ST 25 L-1000 gardłowana	25x1
9	RS25 K L-1000	Rurka ST 25 L-1000 kalibrowana	25x1
10	RS25 K L-1250	Rurka ST 25 L-1250 kalibrowana	25x1
11	RS28 K L-1000	Rurka ST 28 L-1000 kalibrowana	28x1
12	RS28 K L-1250	Rurka ST 28 L-1250 kalibrowana	28x1