

## Łączniki tulejowe jednorozporowe : STR

### Kotwy rozporowe – zastosowanie:

Do mocowania profili i konstrukcji metalowych, krat, poręczy, maszyn i innych elementów konstrukcji oraz wyposażenia obiektu, do podłoży budowlanych wykonanych z betonu niezarysowanego min. B20, kamienia naturalnego o zbitej strukturze lub cegły pełnej.

### Kotwy rozporowe – niestandardowe:

Jako producent jesteśmy w stanie wykonać kotwy o dowolnej średnicy i długości. Jeżeli poszukują Państwo kotew o innych parametrach niż te zaprezentowane w tabeli prosimy o sprawdzenie dostępności kontaktując się z nami drogą mailową bądź telefonicznie (zakładka kontakt).



**DROMET**  
SYSTEMY ZABEZPIECZENIA

### Charakterystyka:

- konstrukcja jednorozporowa
- z nakrętką i podkładką
- aprobatą COBR "METALPLAST" AT-06-0527/2003 Wydanie III
- oznaczenie Dromet: Łącznik tulejowy STR

### Spotykane nazewnictwo:

Łączniki tulejowe, kotwy rozporowe, kotwy do muru, debel metalowy.

Kod towaru	Rozmiar	Średnica zewn.	Ilość szt. w op.
STR.6.60(100)	M6x60	10	100
STR.6.80(100)	M6x80	10	100
STR.6.100(100)	M6x100	10	100
STR.6.120(50)	M6x120	10	50
STR.6.150(50)	M6x150	10	50
STR.8.50(100)	M8x50	12	100
STR.8.60(100)	M8x 60	12	100
STR.8.70(100)	M8x70	12	100
STR.8.80(100)	M8x 80	12	100
STR.8.100(100)	M8x100	12	100
STR.8.120(100)	M8x120	12	100
STR.8.150(50)	M8x150	12	50
STR.8.180(50)	M8x180	12	50
STR.8.210(50)	M8x210	12	50
STR.8.250(50)	M8x250	12	50
STR10/14.60(100)	M10x60	14	100
STR10/14.80(100)	M10x80	14	100
STR10/14.100(50)	M10x100	14	50
STR10/14.120(50)	M10x120	14	50
STR10/14.150(50)	M10x150	14	50
STR10/14.180(25)	M10x180	14	25
STR10/14.210(25)	M10x210	14	25
STR10/14.250(25)	M10x250	14	25
STR10/14.300(25)	M10x300	14	25

STR10.60(100)	M10x60	16	100
STR10.80(100)	M10x80	16	100
STR10100(50)	M10x100	16	50
STR10120(50)	M10x120	16	50
STR10150(50)	M10x150	16	50
STR10180(25)	M10x180	16	25
STR10210(25)	M10x210	16	25
STR10250(25)	M10x250	16	25
STR10300(25)	M10x300	16	25
STR12100(50)	M12x100	18	50
STR12120(50)	M12x120	18	50
STR12140(25)	M12x140	18	25
STR12160(25)	M12x160	18	25
STR12180	M12x180	18	25
STR12200(25)	M12x200	18	25
STR12250(25)	M12x250	18	25
STR12300(25)	M12x300	18	25
STR16120(25)	M16x120	25	25
STR16140(25)	M16x140	25	25
STR16150(25)	M16x150	25	25
STR16170(25)	M16x170	25	25
STR16200(25)	M16x200	25	25
STR16250(25)	M16x250	25	25
STR16300(25)	M16x300	25	25
STR20150(15)	M20x150	28	15