

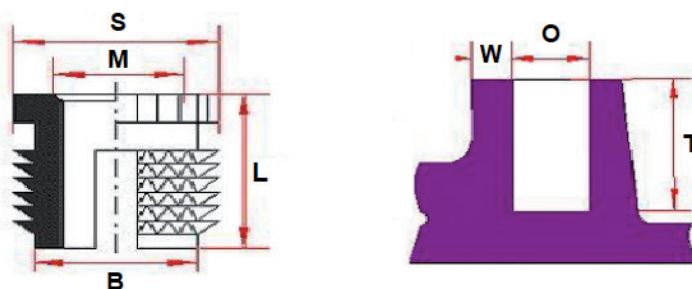
## Wkładka rozprężna do tworzywa typ RP



**Materiał: Mosiądz**

Przeznaczenie:

Wkładka rozprężna typ RP przeznaczona jest do tworzyw sztucznych. Wkładka jest montowana we wcześniej wywiercony lub przygotowany otwór poprzez wciśnięcie. Rozszerza się i osadza w materiale podczas wkręcania w nią śruby. Ostre krawędzie „wgrzyzają” się w materiał dając doskonałe efekty mocowania, odporne na siły skręcające i wyrywające.



Nr wkładki	Gwint M	L	S	B	O	T	Min. W
RP2040	M2	4.0	4.0	3.4	3.5	5.5	1.8
RP2540	M2.5	4.0	4.5	3.9	4.0	5.5	2.0
RP2564	M2.5	6.5	4.5	3.9	4.0	8.0	2.0
RP3050	M3	5.0	4.5	3.9	4.0	6.5	2.0
RP3550	M3.5	5.0	5.5	4.9	5.0	8.0	2.5
RP3580	M3.5	8.0	5.5	4.9	5.0	6.8	2.5
RP4080	M4	8.0	6.0	4.9	5.5	9.8	2.8
RP4095	M4	8.0	6.0	4.9	5.5	11.3	2.8
RP50110	M5	11.0	7.0	5.9	6.5	13.0	2.8
RP5095	M5	9.5	7.0	5.9	6.5	11.3	3.3
RP80100	M6	9.5	8.5	7.0	8.0	11.3	4.0
RP6095	M6	12.5	8.5	7.0	8.0	14.5	4.0
RP60125	M8	10.0	10.0	9.0	9.5	12.0	4.8
RP100130	M10	13.0	12.0	11.0	11.5	15.0	5.8