

PLASTCHEM**Karta wyrobu**

Indeks:

Nazwa

ŚLIMAK MOCUJACY

Typ

SM-95

EAN:

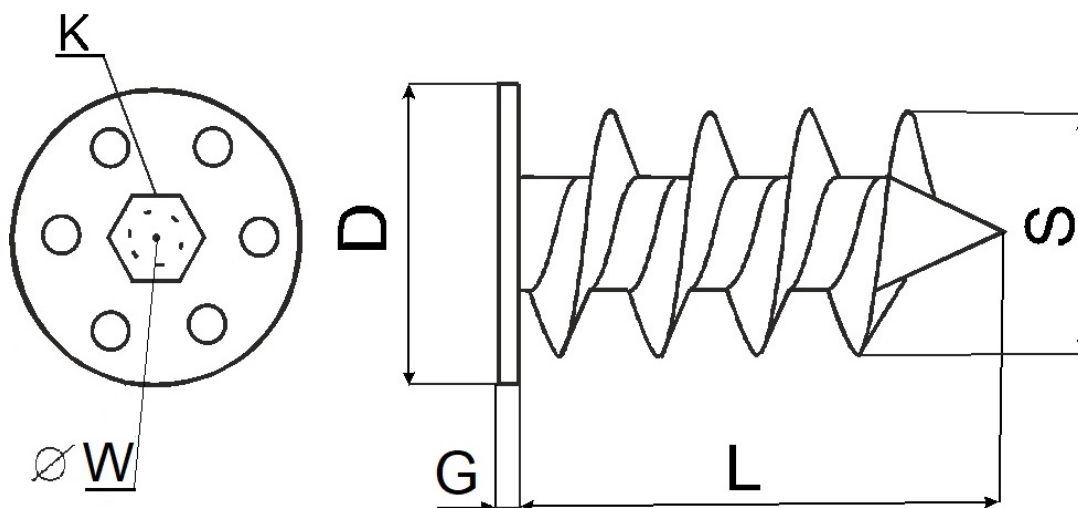
5907734780633**Dane techniczne:**

Typ uchwytu	Średnica wkręta W (mm)	Wymiary G+L (mm)	Średnica D / S (mm)	Ilość szt. w opak.
SM-95	4 ÷ 5	1.5 + 94	24 / 20	4

K – klucz imbusowy 6 mm, przy wkrętarnie H-6 (UWAGA musi być właściwie ustawiony moment obrotowy i długość wkręta – łatwość przekręcenia i wówczas zamocowanie czegokolwiek będzie niemożliwe)

Zastosowanie:

Uchwyty wkręcane typu SM-95 mają zastosowanie w mocowaniu przy pomocy odpowiedniego wkręta różnego rodzaju lekkich elementów na ocieplonych elewacjach budynków mieszkalnych np.: tablice informacyjne, szyldy, lampy oświetleniowe, kamery. Przydatność do zamocowania i ocena mocowania cięższych elementów należy do monterów, ponieważ na siłę wyrwywającą mają wpływ trzy podstawowe elementy: gęstość styropianu, wiatr (przy elementach odstających od podłoża i mających znaczną powierzchnię) i sam ciężar mocowanego przedmiotu.

Rysunek:**Przeznaczenie:**

Uchwyty typu SM-95 są wykonane z wysokiej jakości polipropylenu i przeznaczone są do mocowania niewielkich elementów na elewacjach budynków budownictwie mieszkaniowym i przemysłowym. Podłoże w które mogą być wkręcane to styropian, płyta warstwowa (po wcześniejszym wstępnym nawierceniu blachy). Układ mocowania pionowy lub poziomy.

Aprobata: Wyrób nie znajduje się w wykazie norm PN jak i EN i nie podlega certyfikacji.