

Uchwyt wtykowy SF plus LS

INFORMACJE



SF plus LS

Do mocowania w:

- Betonie
- Kamieniu naturalnym o zwartej strukturze
- Cegle pełnej
- Cegle wapienno-piaskowej
- Bloczkach z betonu lekkiego

Do mocowania:

- Przewodów elektrycznych
- Rur plastikowych



OPIS

- Uchwyt do mocowania pojedynczych kabli lub wiązek kablowych o średnicy od 3 do 40 mm.

Zalety / Korzyści

- Mocowanie jednoelementowe (zamiast kołka, obejmy i wkręta).
- Prosta i szybka instalacja jedną ręką.
- Wysokiej jakości materiał pozwala prowadzić prace montażowe przez cały rok, nawet na mrozie.
- Odporny na temperatury od -20 °C do +80 °C.
- Opatentowana zasada działania gwarantuje wysoką wytrzymałość i pewność zamocowania.
- Odporny na promieniowanie UV materiał umożliwia

stosowanie na zewnątrz.

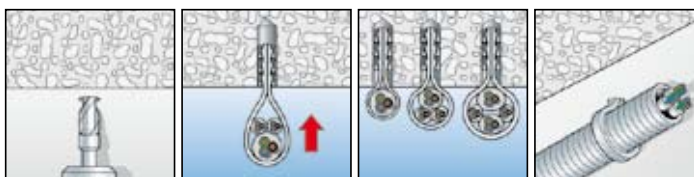
- Samogasnący, niezawierający halogenów materiał jest bezpieczny podczas pożaru.
- Nie zawiera silikonu.



MONTAŻ

Typ montażu

- Wepchnąć do otworu i gotowe.



PARAMETRY TECHNICZNE



SF plus LS

Typ	Nr art.	Wiertło		Zakres mocowania	Ilość w opakowaniu
		d_g [Ø mm]	t [mm]		
SF plus LS 3/13	058155	6	50	3 - 13	100
SF plus LS 8/28	058156	6	50	8 - 28	100
SF plus LS 20/40	058157	6	50	20 - 40	100

Min. głębokość wiercenia dotyczy minimalnej średnicy kabla.

Obciążenia wyrywające w betonie

Średnica otworu [mm]	Obciążenie wyrywające/niszczące [kN]
6.0	0.41
6.1	0.36
6.2	0.32
6.3	0.27
6.4	0.23