



Vlastnosti a výhody:

- Ve spojení s chemickou maltou fungují i tam, kde běžné ocelové nebo plastové hmoždinky selhávají
- Různé délky a průměry sítěk pro kotvení do plných, děrovaných a dutých cihel, pórobetonu, ytongu, hebelu nebo starého zdiva
- Beznapěťové kotvení – lze kotvit blízko okrajů základního materiálu, protože nedochází k mechanickému prnutí
- Lze zalepit chemický šroub, pouzdro s vnitřním závitem, oko, hák nebo závěs dveří
- Díky záslepce lze kotvit i do stropních konstrukcí

Příklady použití:

Markýzy, satelity, kuchyňské linky, vrata, poličky a slunolamy



Číslo výrobku	Označení	Závít kotevního prvku	Délka sítky	Ø vrtáku	Balení
	Typ Ø L	M [mm]	L [mm]	D ₀ [mm]	[ks]
sítka plastová					
15070 (565012)	KS síťka plastová Ø 12x50 pro M6-M8	M6 - M8	50	12	10
15083	KS síťka plastová Ø 12x80 pro M6-M8	M6 - M8	80	12	10
15080 (557070)	KS síťka nylonová Ø 15x85 pro M8-M10	M8 - M10	85	15	10
15090 (557080)	KS síťka nylonová Ø 15x130 pro M8-M10	M8 - M10	130	15	10
15085	KS síťka nylonová Ø 16x85 pro M8-M10	M10 - M12	85	15	10
15093	KS síťka plastová Ø 16x100 pro M10-M12	M10 - M12	100	16	10
15095	KS síťka plastová Ø 16x130 pro M10-M12	M10 - M12	130	16	10
15110 (557090)	KS síťka plastová Ø 20x85 pro M12-M16	M12 - M16	85	20	10
sítka kovová, délka 1 m					
50598	FIS H síťka kovová 12x1000 pro M6	M6	1 000	12	10
50599	FIS H síťka kovová 16x1000 pro M10-M12	M10 - M12	1 000	16	10
45301	FIS H síťka kovová 22x1000 pro M12-M16	M12 - M16	1 000	22	6

Upozornění: Dovolená únosnost je závislá na pevnosti základního materiálu a lze ji ověřit trhací zkouškou přímo na stavbě.

Doporučujeme:

