

Podaci o efikasnosti

Tipa		50	95
Preporuč. teret	Stiropor ≥ PS 20	0,04	0,08
	PUR 30 tvrda pjena	0,12	0,20
$F_{prep.}$ [kN]			

Karakteristične veličine

Osni razmak	$a \geq$ [mm]	150	300
Rubni razmak	a_r [mm]	75	150
Dubina postavljanja	h_s [mm]	50	95
Min. debljina podloge	$d \geq$ [mm]	50	95
Ø-navoja vijka	d_{Nav} [mm]	4 – 5 / M4	8 / M8*
Nazivni Ø-vijka	d_{Bor} [mm]	bez predbušenja	
Ø-rupe u građ. elemen.	d_{Bau} [mm]	4,5 – 5,5	8,5 odn. 4,5 – 5,5
Ø-izbuš. rupe u malteru ili limu za fasadu	d [mm]	18	30

* Sa Art.-Nr. 0903 8 40 može se promjer vijka reducirati na 4 – 5 kod M8 vijka min. 35 mm zavrnuti u tiplu

Dimenzije tiplje

Ukupna dužina	l [mm]	50	95
Maksimalna dubina zavrtnja vijka	d_a [mm]	40	70
Naziv - oznaka		W-ID	W-ID
Art.-Nr.		0903 500 50*	0903 500 95*
Art.-Nr. Alat za postavljanje, čelik pocinč. / žuto kromiran Pak. [kom.] = 1		0903 500	0057 8 30*
Jedinica pakovanja	Pak. [kom.]	100	25

* ORSY

Würth sistem komponente
