

Podaci o efikasnosti

Promjer tipla [mm]			10
Preporučeno opterećenje istezanja	Beton ≥ B20	F _{prep.} [kN]	0,3
	Puna cigla		0,2
	Vert. šuplja cigla		0,1
	Šuplji vapn. pješč. bl.		0,2
	Gips karton d=12 mm		0,08
Preporučeno popreč. opterećenje	Beton ≥ B25	F _{prep.} [kN]	0,5
	Puna cigla		0,4
	Vert. šuplja cigla		0,3
	Šuplji vapn. pješč. bl.		0,4
	Gips karton d=12 mm		0,2

Karakteristične vrijednosti

Dubina izbušene rupe	t ≥ [mm]	= Dužina tipla + 5 mm
Dužina vijka	l _{vijak} [mm]	40 + dio koji se pričvršćuje
Ø-navoja (vijak)	d _{navoj} [mm]	4–5
Nazivni-Ø borera	d _{bor} [mm]	8 (beton) – 10 (ostale podloge)
Ø-rupe u podlozi	d _{pod} [mm]	6

Dimenzije tipla

Ukupna dužina	l [mm]	50	53	56
Max. visina pričvršćivanja	d _a [mm]	9–13	13–16	16–19
Oznaka		W-KH 13	W-KH 16	W-KH 19
Art.-Nr.		0903 410 13	0903 410 16	0903 410 19
Jedinica pakovanja	Pak. [kom.]	100		

Würth sistem komponente
