

Tehnički podaci							
Promjer tipla (mm)			5	6	8	10	
Preporučeno opterećenje	Porobeton ≥ PB2	F _{prep.} (kN)	0,20	0,22	0,40	0,47	0,52
	Porobeton ≥ PB4		0,40	0,42	0,72	0,97	1,20
	Šuplja cigla		0,35	0,37	0,52	0,55	0,22
	Kamen plavac		0,22	0,30	0,40	-	-
Otpornost na vatru po DIN-u u min. za HLZ, KSL i PB4	F 30	F _{prep.} (kN)	-	-	-	1,50	1,50
	F 60		-	-	-	0,75	0,75
	F 90		-	-	-	0,55	0,55
	F120		-	-	-	0,50	0,50

Karakteristične vrijednosti							
Dubina izbušene rupe	t ≥ (mm)		35	37	43	65	65
Dubina postavljanja	h _s ≥ (mm)		30,5	32	38	60	60
Ø-navoja	d _{nav} (mm)		5	5 - 6	8	8	10
Ø-borera u različitim podlogama:	Porobeton ≥ PB4	d _{bor} (mm)	3	3,5	6	6	8
	Šuplji kamen		6	8	10	8	14
	Kamen plavac		5	6	8	-	-

Dimenzije tipla							
Ukupna dužina	l (mm)		30,5	32	38	60	60
Oznaka			W-MG 5	W-MG 6	W-MG 8	W-MG 8x60	W-MG 10
Art.-Nr.			905 305	905 306	905 308	905 308 60	905 310
Jedinica pakovanja	Pak./kom.		200	200	200	100	100

Würth Sistem komponente
