

Performans Değerleri

Dübel çapı [mm]			5	6	8		10
Önerilen kullanım yükü	Gözenekli beton ? PB2	$F_{empf.} [kN]$	0,20	0,22	0,40	0,47	0,52
	Gözenekli beton ? PB4		0,40	0,42	0,72	0,97	1,20
	Delikli tuğla		0,35	0,37	0,52	0,55	0,60
	Ponza taşı		0,22	0,30	0,40	0,40	0,40
DIN'e göre yangın direnci dak olarak HLZ, KSL ve PB4 için	F30		-	-	-	1,50	1,50
	F60		-	-	-	0,75	0,75
	F90		-	-	-	0,55	0,55
	F120		-	-	-	0,50	0,50

Parametreler

Delik derinliği	$f ? [mm]$	35	37	43	65	65	
Yerleştirme derinliği	$h_s ? [mm]$	30,5	32	38	60	60	
Diş Ø	$d_{diş} [mm]$	5	5-6	8	8	10	
Matkap ucu nominal Ø Zemin:	Gözenekli beton ? PB4	$d_{delik} [mm]$	3	3,5	6	6	8
	Delikli taş		6	8	10	10	14
	Ponza taşı		5	6	8	8	12

Dübel ölçüleri

Tam uzunluk	$u [mm]$	30,5	32	38	60	60
Tanım		W-MG 5	W-MG 6	W-MG 8	W-MG 8x60	W-MG 10
Ari.-Nr.		0905 305	0905 306	0905 308	0905 308 60	0905 310
Ambalaj birimi	Amb [Adet]	200	200	200	100	100

Würth Sistem Bileşenleri
