

MESSING PLUG

96

Belastingwaarden			M4	M5	M6	M8	M10	M12
Aanbevolen uittrekbelasting	Beton B25	F_{aanbev} [kN]	0,45	1,00	1,40	1,90	2,50	3,45
	Volle steen		0,40	0,70	1,10	1,40	1,65	2,00
	Volle kalkzandsteen		0,40	0,75	1,20	1,50	1,75	2,40
Aanbevolen afschuifbelasting	Beton B25	F_{aanbev} [kN]	0,40	0,90	1,20	1,90	2,50	3,50
	Volle steen		0,35	0,65	1,00	1,40	1,65	2,00
	Volle kalkzandsteen		0,35	0,65	1,00	1,50	1,75	2,40

Technische gegevens								
Asafstand	$a \geq$ [mm]	60	60	60	80	80	100	
Randafstand	$a_r \geq$ [mm]	40	50	60	80	80	100	
Boorgatdiepte	$t \geq$ [mm]	20	25	30	35	40	45	
Plaatsingsdiepte	$h_s \geq$ [mm]	16	20	25	30	35	40	
Min. bouwdeeldikte	$d \geq$ [mm]	40	50	60	70	80	100	
Draad-Ø	d_{draad} [mm]	4	5	6	8	10	12	
Boor Ø	d_{boor} [mm]	5	6	8	10	12	15	
Boor Ø in bouwdeel	d_{bouw} [mm]	4,5	5,5	6,5	8,5	10,5	13	

Plugafmeting									
Totale lengte	l [mm]	16	20	23	18	30	26	34	40
Max. bevestigingshoogte	d_u [mm]	Afhankelijk van de schroeflengte							
Omschrijving		Messingplug M4/5 x 16	Messingplug M5/6 x 20	Messingplug M6/8 x 25	Messingplug M8/10 x 18	Messingplug M8/10 x 30	Messingplug M10/12 x 26	Messingplug M10/12 x 35	Messingplug M12/15 x 40
Art.nr.		0904 34	0904 35	0904 36	0904 38 18	0904 38	0904 310 26	0904 310	0904 312
Verpakkingseenheid	VE/st.	100	100	100	100	100	100	100	50

Würth systeemcomponenten

