

ISOLIERDÜBEL W-ID

74.1

W-ID-Set Stahl verzinkt
Art.-Nr. 0903 500 96



Lieferumfang:

- W-ID 95
- Abdeckrosette in PA6
- PVC-Schlauch 12,0 x 65 mm
- Stockschraube M10 x 120 mm, verzinkt
- Bit TX 25

Zusätzliches Zubehör zum Eindrehen des Dübels:

Setzwerkzeug: Schraubwerkzeug Art.-Nr. 0715 137 10
+ Adapter Art.-Nr. 0614 176 780
Ringmaulschlüssel Art.-Nr. 0713 301 08

W-ID-Set nicht rostender Stahl A2
Art.-Nr. 0903 500 97



Lieferumfang:

- W-ID 95
- Abdeckrosette in PA6
- PVC-Schlauch 12,0 x 65 mm
- Stockschraube M10 x 120 mm, A2

Erforderliches Zubehör zum Eindrehen des Dübels:

Setzwerkzeug: Schraubwerkzeug Art.-Nr. 0715 137 10
+ Adapter Art.-Nr. 0614 176 780 oder
Ringmaulschlüssel Art.-Nr. 0713 301 08

Kennwerte

Leistungsdaten				
Dübel			50	95
Empf. Last	Styropor \geq PS 20	$F_{empf.}$ [kN]	0,04	0,08
	PUR 30 Hartschaum		0,12	0,20
Achsabstand		$a \geq$ [mm]	150	300
Randabstand		a_r [mm]	75	150
Setztiefe		h_s [mm]	50	95
Mindestbauteildicke		$d \geq$ [mm]	50	95
Gewinde-Ø Schraube		d_{Gew} [mm]	4-5 / M4	8 / M8 ¹
Bohrernenn-Ø		d_{Bohr} [mm]	ohne Vorbohren	
Loch- Ø im Bauteil		d_{Bau} [mm]	4,5-5,5	8,5 bzw. 4,5-5,5
Bohrloch-Ø im Putz oder Fassadenblech		d [mm]	18	30

¹ Mit Art.-Nr. 0903 8 40 lässt sich der Schraubendruckmesser auf 4-5 reduzieren bei M8 Schraube mind. 35 mm in den Dübel einschrauben.

Dübelabmessungen					
Gesamtlänge		l [mm]	50	95	
max. Einschraubtiefe der Schraube		d_a [mm]	40	70	
Bezeichnung			W-ID	W-ID	W-ID-Set Stahl verzinkt
Art.-Nr.			0903 500 50*	0903 500 95*	0903 500 96*
Bezeichnung			-	-	W-ID-Set nicht rostender Stahl A2
Art.-Nr.			-	-	0903 500 97*
Art.-Nr. Setzwerkzeug, Stahl verz. / gelb chrom. VE [St.] = 1			0903 500	0057 8 30*	
Verpackungseinheit		VE [Stück]	100	25	20
Abdeckrosette (grau)		Art.-Nr. VE/St. = 10	0903 500 99		

*ORSY®-lagerfähig

Würth Systemkomponenten

