



## ALGEMEEN

Stiftasbouten PT, voor condensatorlassen, zijn standaard leverbaar in de materialen RVS 1.4301, St37-3k verkoperd en Almg3. De afmetingen vermeld in de grijze vakken zijn conform de norm DIN EN ISO 13918. Lengtes langer dan 40mm moeten gestiftlast worden met een tussenring.

## STANDAARD AFMETINGEN

M3 x 6	M4 x 6	M5 x 8	M6 x 8	M8 x 10
M3 x 8	M4 x 8	M5 x 10	M6 x 10	M8 x 12
M3 x 10	M4 x 10	M5 x 12	M6 x 12	M8 x 16
M3 x 12	M4 x 12	M5 x 16	M6 x 16	M8 x 20
M3 x 16	M4 x 16	M5 x 20	M6 x 20	M8 x 25
M3 x 20	M4 x 20	M5 x 25	M6 x 25	M8 x 30
M3 x 25	M4 x 25	M5 x 30	M6 x 30	M8 x 35
M3 x 30	M4 x 30	M5 x 35	M6 x 35	M8 x 40
	M4 x 35	M5 x 40	M6 x 40	M8 x 45
	M4 x 40	M5 x 45	M6 x 45	M8 x 50
			M6 x 50	M8 x 55
			M6 x 55	M8 x 60

## DIN EN ISO 13918 GEGEVENS

		$d_1$	$l_1$	$d_3 \pm 0,2$	$d_4 \pm 0,08$	$l_3 \pm 0,05$	$h$	$n_{max}$	$\alpha \pm 1^\circ$
	voor het lassen	M3 M4 M5 M6 M8	lengte volgens DIN; zie tabel	4,5	0,60	0,55	0,7 tot 1,4	1,5	3°
	na het lassen			5,5	0,65				
				6,5	0,75	0,80	2		
				7,5					
				9	0,85	3			

## ARTIKELNUMMER OPBOUW

mm.dd.III	mm	11	St37-3k-verk.
		12	RVS 1.4301
		14	Almg3
	dd	diameter (M), zie tabel	
	III	lengte in mm, zie tabel	

## ONDERDELEN

82.50.00x	Stifthouder STD
84.50.00x	Stifthouder AUT
92.40.010	Tussenring tot 50mm