

# Geschweißte, dünnwandige Zierrohre/Gezogene Zierrohre

Werkstoff: EN 1.4301 Äquivalent / EN 1.0480 Äquivalent, EN CW508L Äquivalent, EN AW-6063 Äquivalent

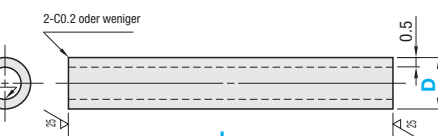
## Geschweißte, dünnwandige Zierrohre

Ausführung	Zierrohr	Werkstoff
PIP	Geschweißtes Rohr	EN 1.4301 Äquivalent
PIPC	Gezogenes Zierrohr	EN 1.0480 Äquivalent EN CW508L Äquivalent (Messing)
PIPG		EN AW-6063 Äquivalent
PIPA		

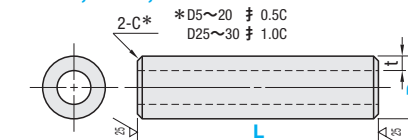
D	PIPC	PIPG	PIPA
2-6	$\pm 0.1$	$\pm 0.1$	
8-30	$\pm 0.2$	$\pm 0.4$	

D	oder mehr oder weniger	Toleranz
10	30	$\pm 0.2$
31	120	$\pm 0.3$
121	400	$\pm 0.5$
401	1000	$\pm 0.8$

## PIPD



## PIPC, PIPG, PIPA

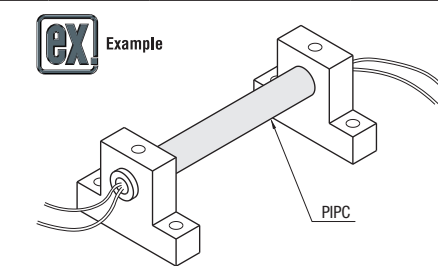


☞ Zu maximalem Maß L für jedes Maß D, siehe Spezifikationstabelle.

## Stückpreis

Ausführung	D	L 1mm-Schritte	t	Stückpreis					
				L10~100	L101~200	L201~400	L401~600	L601~800	L801~1000
PIPD (EN 1.4301 Äquivalent)	2	10~1000	0.5						
	3								
	4								
	5								
	6								
	8								
	10								
	12								
	15								
	16								
PIPC (EN 1.0480 Äquivalent)	20								
	25								
	30								
	5	10~250	1						
	6	10~500							
	8	10~900	1.5						
	10	10~1000							
PIPG (EN CW508L Äquivalent)	12	10~250	1						
	13	10~500							
	15	10~900	1.5						
	16	10~1000							
	20	10~250	2						
	25	10~500							
	30	10~900							
	5	10~1000							
	6	10~250	1						
	8	10~500							
PIPA (EN AW-6063 Äquivalent)	10	10~900	1.5						
	12	10~1000							
	13	10~250	1.5						
	15	10~500							
	16	10~900							
	20	10~250	2						
	25	10~500							
	30	10~900							
	5	10~1000							
	6	10~250							

Ordering Example Teile-nummer - L  
PIPC8 - 450



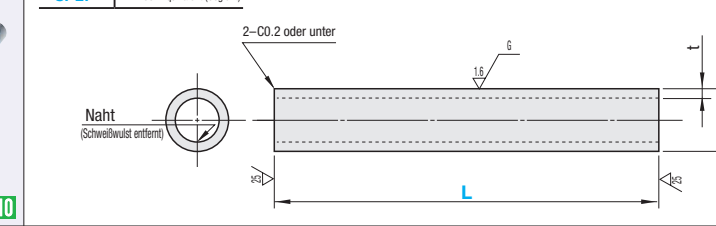
# Dünnwandige Zierrohre aus rostfreiem Stahl mit Boden/Dünnwandige Zierrohre aus rostfreiem Stahl mit Boden

Präzisions-Innen-Ø / Außen-Ø



Ausführung	Werkstoff
SPLS	EN 1.4301 Äquivalent
SPLT	EN 1.4301 Äquivalent (Geglüht)

SPLS: t=0.3, 0.5, 1.0 Auswahl  
Nur für SPLT, t=0.5.



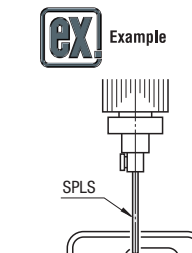
L Toleranz für Maß L	Oder mehr oder weniger	Toleranz
10	30	$\pm 0.2$
31	120	$\pm 0.3$
121	400	$\pm 0.5$
401	1000	$\pm 0.8$

L Toleranz Maß D	Oder mehr oder weniger	Toleranz
2	12	0
15	30	$\pm 0.1$

Ausführung	D	L 1mm-Schritte	Stückpreis							
			t=0.5	t=0.3	t=1.0	L10~50	L51~100	L101~200	L201~400	L401~600
SPLS	2	10~1000	2	2A	-					
	3		3	3A	-					
	4		4	4A	4B					
	5		5	5A	5B					
	6		6	6A	6B					
	8		8	8A	8B					
	10		10	10B	-					
	12									
	15									
	16									
SPLT	20									
	25									
	30									

(Nur für SPLT, t=0.5.)

Ordering Example Teile-nummer - L  
SPLS2A - 500  
SPLT4 - 500



[Produktanwendungen]  
Wickelwellen für Fotokopierer  
Antennen  
Für Heizung  
Für Rohrleitung  
Einspritzdüsen  
Zierrohre, usw.

SPLS ist eine gerade Ausführung und kann für Infusionen oder andere Zwecke verwendet werden.  
Weichgeglühter Werkstoff (180 bis 220HV) wird verwendet, so dass SPLT für die obigen Anwendungen gebogen werden kann.



## SPLN

Ausführung	D	L 1mm-Schritte	(d)	Stückpreis		
				L10~50	L51~100	L101~200
0.5				0.34		
1				0.7		
1.5				1.1		
2				1.6		
2.5				2.1		
3				2.6		
3.5				3.1		
4				3.6		
4.5				4.1		
5				4.6		

Ordering Example Teile-nummer - L  
SPLN2 - 100