



**Pino Guia Temperado**  
**Parallel pins, Hardned**  
**Pasadores paralelos,**  
**endurecidos**

**Material: SAE 1010/1020**

d	0,8	1	1,5	2	2,5	3	4	5	6	8	10	12	14	16	20
l <sub>2</sub>	0,4	0,4	0,5	0,6	0,7	0,8	1	1,2	1,5	1,8	2	2,5	2,5	3	4
r ≈	0,8	1	1,6	2	2,5	3	4	5	6	8	10	12	16	16	20
z <sub>1</sub> ≈	0,12	0,15	0,23	0,3	0,4	0,45	0,6	0,75	0,9	1,2	1,5	1,8	2	2,5	3
z <sub>2</sub> ≈	0,06	0,08	0,12	0,18	0,25	0,3	0,4	0,5	0,6	0,8	1	1,3	1,3	1,7	2

ljs14	ljs14																
	2																
	3																
	4	4	4														
	5	5	5														
	6	6	6	6	6												
	8	8	8	8	8	8											
			10	10	10	10	10	10									
				12	12	12	12	12	12								
				14	14	14	14	14	14	14							
				16	16	16	16	16	16	16	16						
					18	18	18	18	18	18	18	18					
					20	20	20	20	20	20	20	20	20				
						24	24	24	24	24	24	24	24	24			
							28	28	28	28	28	28	28	28			
							32	32	32	32	32	32	32				
								36	36	36	36	36	36	36			
									40	40	40	40	40	40	40		
										45	45	45	45	45	45		
											50	50	50	50	50	50	
												55	55	55	55	55	
													60	60	60	60	
														70	70	70	
															80	80	
																90	
																100	
																120	
																120	

Outras medidas, sob consulta.  
 Other dimensions by request.  
 Otras medidas bajo consulta.

**Ref:**  
 Exemplo: Ref.= Pino Cilindrico-  
 Exemplo:  $\frac{XXX \times XXX}{d \quad l}$   
 Ejemplo:  $\frac{XXX \times XXX}{d \quad l}$   
 DIN 6325 8x40  
 Ref.= Pino Cilindrico-8x40