

## Tabela de Prensagem para Mangueiras Hidráulicas Trançadas e Terminais MegaCrimp®

### Mangueiras G1(C1T) e G1H (C1T)

Mangueira	D. I.	Descasque Comprimento ±0,8mm	Diâmetro Final ±0,25mm	Pino Tipo	Código da Capa	Terminais MegaCrimp®					
						PC 3000B			MC 4-20		
						Castanha	Micro		Castanha	Micro	
Aprox.	Real	Aprox.	Real								
4G1	1/4	Não	17,90	4G	-	31	3 3/4	-	MC31	365	-
6G1	3/8	Não	21,50	6G	-	32	2 3/4	-	MC32	275	-
8G1	1/2	Não	25,85	8G	-	33	2 1/2	-	MC33	265	-
10G1	5/8	Não	28,80	10G	-	34	1	-	MC34	190	-
12G1	3/4	Não	34,30	12G	-	35	2	-	MC35	270	-
16G1	1	Não	44,70	16G	-	37	3 1/2	-	MC37	290	-
20C1T	1 1/4	Não	52,05	20G	-	39	3/4	-	MC39	230	-

### Mangueira G2 (C2AT)

Mangueira	D. I.	Descasque Comprimento	Diâmetro Final	Pino Tipo	Código da Capa	Terminais MegaCrimp®					
						PC 3000B			MC 4-20		
						Castanha	Micro		Castanha	Micro	
Aprox.	Real	Aprox.	Real								
4G2	1/4	Não	18,75	4G	-	31	4 3/4	-	MC31	435	-
6G2	3/8	Não	22,60	6G	-	32	4 1/4	-	MC32	370	-
8G2	1/2	Não	26,70	8G	-	33	3 1/2	-	MC33	340	-
10G2	5/8	Não	29,70	10G	-	34	2	-	MC34	255	-
12G2	3/4	Não	35,40	12G	-	35	3 1/4	-	MC35	355	-
16G2	1	Não	45,50	16G	-	37	4 1/2	-	MC37	360	-
20C2AT	1 1/4	Não	54,00	20G	-	39	3	-	MC39	380	-

### Mangueiras M2T® e M2T-MTF®

Mangueira	D. I.	Descasque Comprimento ±0,8mm	Diâmetro Final ±0,25mm	Pino Tipo	Código da Capa	Terminais MegaCrimp®					
						PC 3000B			MC 4-20		
						Castanha	Micro		Castanha	Micro	
Aprox.	Real	Aprox.	Real								
4M2T	1/4	Não	18,20	4G	-	31	4	-	MC31	385	-
6M2T	3/8	Não	22,10	6G	-	32	3 1/2	-	MC32	325	-
8M2T	1/2	Não	26,30	8G	-	33	3	-	MC33	315	-
10M2T	5/8	Não	29,35	10G	-	34	1 1/2	-	MC34	230	-
12M2T	3/4	Não	34,80	12G	-	35	2 1/2	-	MC35	310	-
16M2T	1	Não	43,80	16G	-	37	2 1/2	-	MC37	215	-

### Mangueira M3K

Mangueira	D. I.	Descasque Comprimento ±0,8mm	Diâmetro Final ±0,25mm	Pino Tipo	Código da Capa	Terminais MegaCrimp®					
						PC 3000B			MC 4-20		
						Castanha	Micro		Castanha	Micro	
Aprox.	Real	Aprox.	Real								
4M3K	1/4	Não	17,80	4G	-	31	3 1/2	-	MC31	355	-
6M3K	3/8	Não	20,60	6G	-	32	1 3/4	-	MC32	205	-
8M3K	1/2	Não	25,40	8G	-	33	2	-	MC33	245	-
10M3K	5/8	Não	29,70	10G	-	34	2	-	MC34	255	-
12M3K	3/4	Não	35,40	12G	-	35	3 3/4	-	MC35	355	-
16M3K	1	Não	45,70	16G	-	37	4 3/4	-	MC37	380	-

# Tabelas de Prensagem

## Tabela de Prensagem Terminais MegaCrimp®

### Mangueira G2AT-HMP

Terminais MegaCrimp®												
Mangueira	D. I.	Descasque Comprimento ±0,8mm	Diâmetro Final ±0,25mm	Pino Tipo	Código da Capa	PC 3000B			MC 4-20			
						Castanha	Micro		Castanha	Micro		
							Aprox.	Real		Aprox.	Real	
8G2AT HMP	1/2	Não	26,67	8G	-	33	3 1/2	-	MC33	340	-	
10G2AT HMP	5/8	Não	29,72	10G	-	34	2	-	MC34	255	-	
12G2AT HMP	3/4	Não	35,44	12G	-	35	3 1/4	-	MC35	355	-	
16G2AT HMP	1	Não	45,47	16G	-	37	4 1/2	-	MC37	365	-	

### Mangueira M4K

Terminais MegaCrimp®												
Mangueira	D. I.	Descasque Comprimento ±0,8mm	Diâmetro Final ±0,25mm	Pino Tipo	Código da Capa	PC 3000B			MC 4-20			
						Castanha	Micro		Castanha	Micro		
							Aprox.	Real		Aprox.	Real	
4M4K	1/4	Não	18,16	4G	-	31	4	-	MC31	385	-	
6M4K	3/8	Não	22,10	6G	-	32	3 1/2	-	MC32	325	-	
8M4K	1/2	Não	26,92	8G	-	33	3 3/4	-	MC33	360	-	
10M4K	5/8	Não	29,59	10G	-	34	1 3/4	-	MC34	250	-	

Nota: Para 12M4K utilizar terminais tipo GS

### Mangueiras GT7, GT7NC, GT7DL e GT7NCDL

Terminais MegaCrimp®												
Mangueira	D. I.	Descasque Comprimento ±0,8mm	Diâmetro Final ±0,25mm	Pino Tipo	Código da Capa	PC 3000B			MC 4-20			
						Castanha	Micro		Castanha	Micro		
							Aprox.	Real		Aprox.	Real	
4GT7	1/4	Não	18,16	4G	-	31	4	-	MC31	385	-	
6GT7	3/8	Não	22,23	6G	-	32	3 3/4	-	MC32	335	-	
8GT7	1/2	Não	26,16	8G	-	33	3	-	MC33	305	-	
12GT7	3/4	Não	34,04	12G	-	35	1 1/2	-	MC35	250	-	
16GT7	1	Não	42,92	16G	-	37	1 1/4	-	MC37	140	-	

### Mangueiras J2AT e J2AT MTF

Terminais MegaCrimp®												
Mangueira	D. I.	Descasque Comprimento ±0,8mm	Diâmetro Final ±0,25mm	Pino Tipo	Código da Capa	PC 3000B			MC 4-20			
						Castanha	Micro		Castanha	Micro		
							Aprox.	Real		Aprox.	Real	
4J2AT	1/4	Não	18,80	4G	-	31	4 3/4	-	MC31	435	-	
6J2AT	3/8	Não	22,73	6G	-	32	4 1/4	-	MC32	380	-	

### Mangueiras W1T (Lava Jato)

Terminais MegaCrimp®												
Mangueira	D. I.	Descasque Comprimento ±0,8mm	Diâmetro Final ±0,25mm	Pino Tipo	Código da Capa	PC 3000B			MC 4-20			
						Castanha	Micro		Castanha	Micro		
							Aprox.	Real		Aprox.	Real	
4W1T	1 1/4	Não	17,90	4G	-	-	-	-	MC31	315	-	
6W1T	3/8	Não	21,46	6G	-	-	-	-	MC32	255	-	
8W1T	1/2	Não	25,65	8G	-	-	-	-	MC33	265	-	

## Tabela de Prensagem para Mangueiras Hidráulicas Trançadas e Terminais PowerCrimp®

Terminais PowerCrimp®											
Mangueira	D. I.	Descasque Comprimento ±0,8mm	Diâmetro de Prensagem ±0,25mm	Pino Tipo	Código da Capa	PC 3000B			OMNI 21		
						Castanha	Micro		Castanha	Micro	
							Aprox.	Real		Aprox.	Real
24C1T(G1)	1 1/2	Não	56,90	24PC	24PC1FS	310L	2,5	-	310L	1,438	-
24C1TH(G1H)	1 1/2	Não	56,90	24PC	24PC1FS	310L	2,5	-	310L	1,438	-
24C2AT(G2)	1 1/2	Não	56,90	24PC	24PC1FS	310L	2,5	-	310L	1,438	-
32C1T(G1)	2	Não	72,26	32PC	32PC1FS	313	0,75	-	313	1,455	-
32C1TH(G1H)	2	Não	72,26	32PC	32PC1FS	313	0,75	-	313	1,455	-
32C2AT(G2)	2	Não	72,26	32PC	32PC1FS	313	0,75	-	313	1,455	-



## Tabelas de Prensagem

# Tabela de Prensagem para Mangueiras Hidráulicas Espirais com Prensas Gates

Mangueira	D. I.	Pino Tipo	Código da Capa	Descasque Comprimento + - 0,8mm	Diâmetro de Prensagem + - 0,25mm	PC 3000B			OMNI 21		
						Castanha	Micro		Castanha	Micro	
							Aprox.	Real		Aprox.	Real
6C12M	3/8	6GS	6GS1F - 4	Não	24,90	33	1,5	-	MC 33	170	-
8C12M	1/2	8GS	8GS1F - 4	Não	27,94	33	5	-	MC 33	295	-
12C12M	3/4	12GS	12GS1F - 4	Não	37,59	35	5,5	-	MC 35	486	-
16C12M	1	16GS	16GS1F - 4	Não	44,45	37	3,25	-	MC 37	280	-
20C12M	1 1/4	20GS	20GS1F - 4	Não	52,32	39	1	-	Não	Não	-
24C12	1 1/2	24PCS	24PCS1F	Não	59,69	311	0	-	Não	Não	-
32C12	2	32PCS	32PCS1F - G3K	Não	74,93	313	4	-	Não	Não	-

Mangueira	D. I.	Pino Tipo	Código da Capa	Descasque Comprimento + - 0,8mm	Diâmetro de Prensagem + - 0,25mm	PC 3000B			OMNI 21		
						Castanha	Micro		Castanha	Micro	
							Aprox.	Real		Aprox.	Real
8G5K	1/2	8GS	8GS - 4	Não	27,94	33	5	-	MC 33	295	-
10G5K	5/8	10GS	10GS - 4	Não	33,53	35	1	-	MC 35	170	-
12G5K	3/4	12GS	12GS - 4	Não	38,10	35	6,25	-	MC 35	540	-
16G5K	1	16GS	16GS - 4	Não	44,45	37	3,25	-	MC 37	280	-
20G5K	1 1/4	20GS	20GS - 6	Não	56,39	310 L	1,75	-	Não	Não	-
24G5K	1 1/2	24PCM	24PCM - 2F	69,80	62,74	311	3	-	Não	Não	-
32G5K	2	32PCM	32PCM - 2F	73,03	79,00	314	2,75	-	Não	Não	-

Mangueira	D. I.	Pino Tipo	Código da Capa	Descasque Comprimento + - 0,8mm	Diâmetro de Prensagem + - 0,25mm	PC 3000B			OMNI 21		
						Castanha	Micro		Castanha	Micro	
							Aprox.	Real		Aprox.	Real
6G8K	3/8	6GS	6GS1F - 4	Não	24,90	33	1,5	-	MC 33	170	-
8G8K	1/2	8GS	8GS1F - 4	Não	27,94	33	5	-	MC 33	295	-
10G8K	5/8	10GS	10GS1F - 4	Não	33,53	35	1	-	MC 35	170	-
12G8K	3/4	12GS	12GS1F - 4	Não	38,10	35	6,25	-	MC 35	540	-
16G8K	1	16GS	16GS1F - 4	Não	44,45	37	3,25	-	MC 37	280	-
20G8K	1 1/4	20GS	20GS1F - 6	Não	56,39	310 L	1,75	-	Não	Não	-
24G8K	1 1/2	24PCM	24PCM2F - G6K	69,80	62,74	311	2,75	-	Não	Não	-