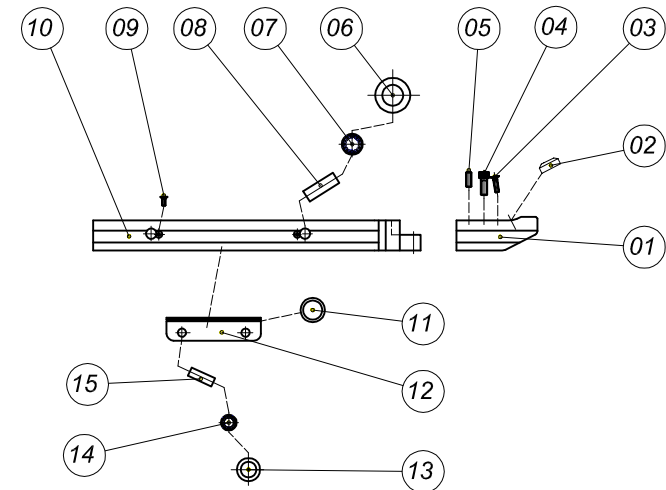


Modelos Fabricados

Item	Denominação	Ø Externo do Tubo	Anel de Corte	Impeder	Suporte	Varão
95 a 125	STA095.125	101,6-114,3-120,0-127,0	SR4 AR 23 e 25	Ø 83	PRI-85125-01-ST	PN-85125-01-ST
85 a 100	STA085.100	88,90-95,25-101,60	SR4 AR 23 e 25	Ø 75		
75 a 90	STA075.090	82,55-88,90-95,25-101,6	SR4 AR 23 e 25	Ø 65	PRI-6890-01-ST	PN-6890-01-ST
68 a 80	STA068.080	73,00-76,20-82,55-88,90	SR3 AR 14 e 17 SR4 AR 23	Ø 59		
58 a 72	STA058.072	63,50-70,00-73,00-76,20	SR3 AR 14 e 17 SR4 AR 23	Ø 49	PRI-4872-01-ST	PN-4872-01-ST
48 a 62	STA048.062	50,80-57,15-60,30-63,50	SR3 AR 14 e 17 SR4 AR 23	Ø 39		
38 a 51	STA038.051	44,45-47,60-48,30-50,80	SR3 AR 14 e 17	Ø 32	PRI-3051-01-ST	PN-3051-01-ST
30 a 40	STA030.040	34,92-38,10-41,27-42,20	SR1 AR 10 e 12	Ø 25		
24 a 32	STA024.032	31,75-33,40-34,92	SR1 AR 7 e 9	Ø 20	PRI-2032-01-ST	PN-2032-01-ST
20 a 25	STA020.025	25,40-26,70-28,60	SR0 AR 6,5	Ø 16		
17 a 21	STA017.021	21,30-22,22-25,40	SR0 AR 4,5	Ø 14	PRI-1521-01-ST	PN-1521-01-ST
15 a 18	STA015.018	19,05-21,30-22,22	SR0 AR 4,5	Ø 12		
Ø Int.	Denominação	Ø Externo do Tubo	Anel de Corte	Impeder	Suporte	Varão

Peças e Componentes

15	Eixo roldana do mancal	30	
14	Bucha de agulha do mancal	29	
13	Roldana inferior	28	
12	Mancal	27	
11	Anel ORing	26	
10	Corpo	25	
09	Parafuso cabeça chata com allen roldana superior	24	
08	Eixo roldana superior	23	
07	Bucha de Agulha da roldana superior	22	
06	Roldana superior	21	
05	Parafuso allem sem cabeça regulagem da cabeça	20	
04	Parafuso allen com cabeça trava da cabeça	19	
03	Parafuso cabeça chata com allen da pastilha	18	
02	Pastilha SR...AR...	17	
01	Cabeça	16	
Item	Denominação	Item	Denominação



Obs.: Considerar espessura máxima até 2mm, para remover espessuras acima considerar sempre uma ferramenta de menor Ø. Situação a ser considerada para um perfeito funcionamento.

Pos.	Qtde.	Denominação	Material	Dimensões	Des. det. Nº
Lista de Peças Ferr. Pneum.					
Tratamento Térmico			xxxxxxxx	Dureza	xxxxxxxx
			Tol. Não Especif.: Substituído		
Projeto: R/Jojo 10/01/06 Verificado: G/Fojo 10/01/06			Substituído Conjunto		
Aprovado: M/Hubinger 10/01/06			Sub. Conj.		
ESCALA	TÍTULO		Formadoras		
1:1			PN-1580-01-ST		

Desenho de Propriedade de STAR TECNOLOGIA IND. COM. LTDA
 Proibida sua Reprodução
 Devolução com o Serviço Executado

Acabamento de Superfície
 ~ ~ ~ ~ ~
 DIN3141
 ABNT
 NBR 5404

Ra 12,5, 3,2, 0,8, 0,1
 Rz 100, 25, 6,3, 1,6

Data	Rev.	Modificação