



Item	Descrição	Quantidade
1	Colarinho para flange PEAD PE 100 SDR 17 DE 110mm	2
2	Conjunto Completo de Parafusos para flanges PN 10 - DN100mm	6
3	Conjunto Completo de Parafusos para flanges PN 10 com colarinho - DN100mm	2
4	Cotovelo 90° Tipo Ponta - PEAD PE 100 SDR 17 DE 110mm	1
5	Curva 22° com flanges PN 10 - DN 100mm	2
6	Curva 90° com flanges PN 10 - DN 100mm	2
7	Flange solto PN 10 - DN 100mm	2
8	Junta de desmontagem DN 100mm	2
9	Mangueira PVC 3.4"	2
10	Redução Longa Tipo Ponta PEAD PE 100 SDR 17 DE 160x110 mm	1
11	Tê 90° Tipo Ponta PEAD PE 100 SDR 17 DE 160 mm	1
12	Tê de Redução 90° Tipo Ponta PEAD PE 100 SDR 17 DE 160x110 mm	1
13	Tubo com flange PN 10 e ponta para JE JGS - DN 100mm L=500mm	2
14	Tubo PEAD PE 100 SDR 17 DE 110 mm - L = 150mm	2
15	Tubo PEAD PE 100 SDR 17 DE 110 mm - L = 250mm	1
16	Tubo PEAD PE 100 SDR 17 DE 160 mm - L = 1000mm	1
17	Válvula Controladora de Nível com Flutuador de Modulação Horizontal - DN 100mm	2
18	Válvula de gaveta com flanges PN 10 - DN 100mm	2
19	Volante de Manobra para Válvula DN 100mm	2

Explosão Peças Hidráulicas - Válvula Controladora de Nível da Célula 01 do Teatro de Arena
1:20



[16] 9.8134.0993 | [16] 3419.0906
adm@novaes.eng.br | comercial@novaes.eng.br
engenharia@novaes.eng.br | Rua São Joaquim, 550
São Carlos /SP | www.novaes.eng.br

Eng. Projetista: Luciano Farias de Novaes
CREASP: 506233333.3 ART: 28027230190366388

solicitante: **Universidade Estadual de Campinas**

PROJETO DE RECUPERAÇÃO DA SUB-ADUTORA PRINCIPAL DE ABASTECIMENTO DE ÁGUA DO CAMPUS BARÃO GERALDO - UNICAMP

Projeto Hidráulico
Válvulas Controladoras de Nível da Célula 01 - Teatro de Arena

Desenhista: Luana Ribeiro
Escala: Indicadas Arquivo: Revisão 0

folha **01/01**

Data **Jun. | 2019**

FOLHA: A3