



Legenda das indicações
 CH Chuveiro - 25mm x 1/2"
 LV Lavatório com Te de 90° - 25 mm - 1/2"
 VS Vaso sanitário com caixa acoplada - 3/4"

Legenda

1	Bomba com pré-filtro
2	Dreno
3	Registro de gaveta c/canopla cromada c/PVC soldável
4	Registro de pressão c/ canopla cromada
5	Válvula de esfera c/ PVC soldável

Nível das saídas e das entradas na piscina
 Coadeira = 1,00 m (ver H7)
 Ralo de fundo = 0,00 m (ver H7)
 Aspiração = 0,80 m (ver H6)
 Retornos = 0,90 m (ver H5)

Lista de Materiais

Alimentação	Água fria	Água quente
1 Metais	1.1 Válvula de Esfera 1.1.1 1/2"	
2 PVC rígido soldável	2.1 Adapt solid curto c/bolsa-rosca p registro 2.1.1 20 mm - 1/2"	
3 Lixa soldável	2.2 Joelho 90° soldável 2.2.1 20 mm	
4 Tubos	2.3 Lixa soldável 2.3.1 20 mm	
	2.4 Tubos 2.4.1 20 mm	
		10.33 m
1 Acessórios para piscina	1.1 Dispositivo de aspiração 1.1.1 Dispositivo de Aspiração 1 1/2"	
	1.2 Dispositivo de retorno 1.2.1 Dispositivo de retorno 1 1/2"	
	1.3 Dreno de Fundo 1.3.1 Dreno de fundo de latão antirruído c/tampa ABS	
	1.4 Molobomba 1.4.1 Bomba com Pré-filtro para Piscina 1A-M 3/4 CV - 127/220V Monofásica	
	1.5 Skimmer 1.5.1 Skimmer boca larga em ABS	
2 Aparelho	2.1 Chuveiro 2.1.1 25mm x 1/2"	
	2.2 Torneira de lavatório 2.2.1 25 mm - 1/2"	
	2.3 Vaso Sanitário c/ cx. acoplada 2.3.1 1/2"	
3 Metais	3.1 Registro de gaveta c/ canopla cromada 3.1.1 3/4"	
	3.2 Válvula de Esfera 3.2.1 1 1/2"	
4 PVC Acessórios	4.1 Bolsa de ligação p/ vaso sanitário 4.1.1 1.1/2"	
	4.2 Engate flexível cobre cromado com canopla 4.2.1 1/2 - 30cm	
	4.3 Engate flexível plástico 4.3.1 1/2 - 30cm	
5 PVC misto soldável	5.1 Joelho de redução soldável c/ rosca 5.1.1 25 mm - 1/2"	
6 PVC rígido soldável	6.1 Adapt solid curto c/bolsa-rosca p registro 6.1.1 25 mm - 3/4"	
	6.2 Curva 90 soldável 6.2.1 50 mm	
	6.3 Joelho 90° soldável 6.3.1 25 mm	
	6.4 Lixa soldável 6.4.1 25 mm	
	6.5 Registro de pressão c/ canopla cromada 6.5.1 3/4"	
	6.6 Tubos 6.6.1 25 mm 6.6.2 50 mm	
	6.7 Tê 90 soldável 6.7.1 25 mm 6.7.2 50 mm	
	6.8 União soldável 6.8.1 50 mm	
7 PVC soldável azul c/ bucha latão	7.1 Joelho de redução 90° soldável com bucha de latão 7.1.1 25 mm - 1/2"	
	7.2 Tê red 90 sold c/ bucha latão B central 7.2.1 25 mm -1/2"	

Revisão	Data	Parecer	Motivo	Data Devolução
01				
02				
03				

DATA INICIAL DE ENCAMINHAMENTO:

Nº DO PROCESSO:

arqhos ARQUITETURA & CONSULTORIA LTDA
 Rua Washington Luiz, Nº 500 - Cl. 402 - Fone/Fax(51) 3224-9977 - POA/RS
 arqhos@yahoo.com ou arqhos@arqhos.com
 CAU/RS Nº 18.862-4

OBJETO: CENTRO DE CONVIVÊNCIA DE IDOSOS-DOUTOR RICARDO/RS

PERÍMETRO URBANO- DOUTOR RICARDO/RS

CONTRATANTE	PREFEITURA MUNICIPAL DE DOUTOR RICARDO		
PROJETO	ARO. EDNEZER RODRIGUES FLORES	CAU/RS A17552-8	RRT Nº: 5441605 CAU-RS
COLABORAÇÃO			
DISCRIMINAÇÃO	PROJETO HIDROSSANITÁRIO - ÁGUA		
ESCALA:	ÁREA A CONSTRUIR	DATA	DESENHO
INDICADAS	257,24 m²	JANEIRO/ 2017	Eliezer
			02/6 AGU

Direitos Autorais Reservados na Forma da Lei

PLANTA-BAIXA-nível 1,20m
 ESCALA: 1/50