

Órgão Emissor: **SLG - SUPERINTENDENCIA DE LOGISTICA**

Número PA	Data PA	Data Emissão	Prazo Entrega	Dias Consumo	Grupo	Classe
194/2025	11/08/2025	04/12/2025	30 DIAS	365	24	3

Local de Entrega: **SIA TRECHO 1 VIA EPTG ALMOXARIFADO CENTRAL CAESB****LOTE : Sem Lote**

Item	Código	Descrição / Especificação	Unid.	Qtde	Preço Estimado (R\$)	
					Unitário	Total
1	91898	CAP, PEAD, ELETRO., PN 16, DE 90	Unidade	34,00	---	---
		Cap de PEAD, PE 100, para tubos de PEAD em rede de distribuição de água (NBR 15561), com encaixe Bolsa, tipo de junta união por eletrofusão. Fabricada Conforme NBR 15593. SDR 11, PN 16, DE 90.				
2	133744	COLARINHO LONGO, PEAD, TERMO., PN 10, DE 200	Unidade	35,00	---	---
		Colarinho Longo de PEAD, PE 100, para tubos de PEAD em rede de distribuição de água (NBR 15561), com encaixe Ponta/Flange, tipo de junta união por termofusão. Fabricada Conforme NBR 15593. SDR 17, PN 10, DE 200.				
3	119039	CURVA 45°, PEAD, ELETRO., PN 16, DE 250	Unidade	7,00	---	---
		Curva 45° de PEAD, PE 100, para tubos de PEAD em rede de distribuição de água (NBR 15561), com encaixe Bolsa/Bolsa, tipo de junta união por eletrofusão. Fabricada Conforme NBR 15593. SDR 11, PN 16, DE 250.				
4	121984	CURVA 90°, PEAD, ELETRO., PN 10, DE 225	Unidade	7,00	---	---
		Curva 90° de PEAD, PE 100, para tubos de PEAD em rede de distribuição de água (NBR 15561), com encaixe Bolsa/Bolsa, tipo de junta união por eletrofusão. Fabricada Conforme NBR 15593. SDR 17, PN 10, DE 225.				
5	118843	CURVA 90°, PEAD, ELETRO., PN 16, DE 250	Unidade	4,00	---	---
		Curva 90° de PEAD, PE 100, para tubos de PEAD em rede de distribuição de água (NBR 15561), com encaixe Bolsa/Bolsa, tipo de junta união por eletrofusão. Fabricada Conforme NBR 15593. SDR 11, PN 16, DE 250.				
6	119965	CURVA 90°, PEAD, ELETRO., PN 16, DE 75	Unidade	4,00	---	---
		Curva 90° de PEAD, PE 100, para tubos de PEAD em rede de distribuição de água (NBR 15561), com encaixe Bolsa/Bolsa, tipo de junta união por eletrofusão. Fabricada Conforme NBR 15593. SDR 11, PN 16, DE 75.				
7	120266	CURVA CURTA 45°, PEAD, TERMO., PN 10, DE 225	Unidade	4,00	---	---
		Curva curta 45° de PEAD, PE 100, para tubos de PEAD em rede de distribuição de água (NBR 15561), com encaixe Ponta/Ponta, tipo de junta união por termofusão. Fabricada Conforme NBR 15593. SDR 17, PN 10, DE 225.				
8	128534	CURVA CURTA 45°, PEAD, TERMO., PN 10, DE 450	Unidade	6,00	---	---
		Curva curta 45° de PEAD, PE 100, para tubos de PEAD em rede de distribuição de água (NBR 15561), com encaixe Ponta/Ponta, tipo de junta união por termofusão. Fabricada Conforme NBR 15593. SDR 17, PN 10, DE 450.				
9	128534	CURVA CURTA 45°, PEAD, TERMO., PN 10, DE 450	Unidade	2,00	---	---
		Curva curta 45° de PEAD, PE 100, para tubos de PEAD em rede de distribuição de água (NBR 15561), com encaixe Ponta/Ponta, tipo de junta união por termofusão. Fabricada Conforme NBR 15593. SDR 17, PN 10, DE 450.				
10	134496	CURVA LONGA 45°, PEAD, TERMO., PN 10, DE 315	Unidade	6,00	---	---
		Curva longa 45° de PEAD, PE 100, para tubos de PEAD em rede de distribuição de água (NBR 15561), com encaixe Ponta/Ponta, tipo de junta união por termofusão. Fabricada Conforme NBR 15593. SDR 17, PN 10, DE 315.				
11	134493	CURVA LONGA 90°, PEAD, TERMO., PN 10, DE 110	Unidade	6,00	---	---
		Curva longa 90° de PEAD, PE 100, para tubos de PEAD em rede de distribuição de água (NBR 15561), com encaixe Ponta/Ponta, tipo de junta união por termofusão. Fabricada Conforme NBR 15593. SDR 17, PN 10, DE 110.				
12	134495	CURVA LONGA 90°, PEAD, TERMO., PN 10, DE 315	Unidade	6,00	---	---
		Curva longa 90° de PEAD, PE 100, para tubos de PEAD em rede de distribuição de água (NBR 15561), com encaixe Ponta/Ponta, tipo de junta união por termofusão. Fabricada Conforme NBR 15593. SDR 17, PN 10, DE 315.				
13	134494	CURVA LONGA 90°, PEAD, TERMO., PN 16, DE 315	Unidade	4,00	---	---
		Curva longa 90° de PEAD, PE 100, para tubos de PEAD em rede de distribuição de água (NBR 15561), com encaixe Ponta/Ponta, tipo de junta união por termofusão. Fabricada Conforme NBR 15593. SDR 11, PN 16, DE 315.				
14	134498	LUVA, PEAD, ELETRO., PN 16, DE 315	Unidade	4,00	---	---
		Luva de PEAD, PE 100, para tubos de PEAD em rede de distribuição de água (NBR 15561), com encaixe Bolsa/Bolsa, tipo de junta união por eletrofusão. Fabricada Conforme NBR 15593. SDR 17, PN 16, DE 315.				

15	136804	REDUÇÃO LONGA, PEAD, TERMO., PN 10, DE 280 X 180	Unidade	4,00	---	---
		Redução Concêntrica Longa de PEAD, PE 100, para tubos de PEAD em rede de distribuição de água (NBR 15561), com encaixe Ponta/Ponta, tipo de junta união por termofusão. Fabricada Conforme NBR 15593. SDR 17, PN 10, DE 280 X 180.				
16	136803	REDUÇÃO LONGA, PEAD, TERMO., PN 10, DE 280 X 200	Unidade	4,00	---	---
		Redução Concêntrica Longa de PEAD, PE 100, para tubos de PEAD em rede de distribuição de água (NBR 15561), com encaixe Ponta/Ponta, tipo de junta união por termofusão. Fabricada Conforme NBR 15593. SDR 17, PN 10, DE 280 X 200.				
17	136802	REDUÇÃO LONGA, PEAD, TERMO., PN 10, DE 280 X 250	Unidade	4,00	---	---
		Redução Concêntrica Longa de PEAD, PE 100, para tubos de PEAD em rede de distribuição de água (NBR 15561), com encaixe Ponta/Ponta, tipo de junta união por termofusão. Fabricada Conforme NBR 15593. SDR 17, PN 10, DE 280 X 250.				
18	119992	REDUÇÃO LONGA, PEAD, TERMO., PN 16, DE 125 X 75	Unidade	4,00	---	---
		Redução Concêntrica Longa de PEAD, PE 100, para tubos de PEAD em rede de distribuição de água (NBR 15561), com encaixe Ponta/Ponta, tipo de junta união por termofusão. Fabricada Conforme NBR 15593. SDR 11, PN 16, DE 125 X 75.				
19	119998	REDUÇÃO LONGA, PEAD, TERMO., PN 16, DE 180 X 160	Unidade	4,00	---	---
		Redução Concêntrica Longa de PEAD, PE 100, para tubos de PEAD em rede de distribuição de água (NBR 15561), com encaixe Ponta/Ponta, tipo de junta união por termofusão. Fabricada Conforme NBR 15593. SDR 11, PN 16, DE 180 X 160.				
20	115174	REDUÇÃO, PEAD, ELETRO., PN 10, DE 180 X 125	Unidade	8,00	---	---
		Redução Concêntrica de PEAD, PE 100, para tubos de PEAD em rede de distribuição de água (NBR 15561), com encaixe Bolsa/Bolsa, tipo de junta união por eletrofusão. Fabricada Conforme NBR 15593. SDR 17, PN 10, DE 180 X 125				
21	134525	TÊ 45°, PEAD, ELETRO., PN 16, DE 500	Unidade	4,00	---	---
		Tê 45° de PEAD, PE 100, para tubos de PEAD em rede de distribuição de água (NBR 15561), com encaixe Bolsa/Bolsa/Ponta, tipo de junta união por eletrofusão. Fabricada Conforme NBR 15593. SDR 11, PN 16, DE 500.				
22	134528	TÊ 90° C/ LUVA, PEAD, ELETRO., PN 16, DE 500	Unidade	3,00	---	---
		Tê 90° de PEAD, PE 100, para tubos de PEAD em rede de distribuição de água (NBR 15561), com encaixe Bolsa/Bolsa/Bolsa, tipo de junta união por eletrofusão. Fabricada Conforme NBR 15593. SDR 17, PN 16, DE 500. Caso não seja fabricado com Bolsa/Bolsa/Bolsa é necessário incluir luva com mesmo PN e DE.				
23	134528	TÊ 90° C/ LUVA, PEAD, ELETRO., PN 16, DE 500	Unidade	1,00	---	---
		Tê 90° de PEAD, PE 100, para tubos de PEAD em rede de distribuição de água (NBR 15561), com encaixe Bolsa/Bolsa/Bolsa, tipo de junta união por eletrofusão. Fabricada Conforme NBR 15593. SDR 17, PN 16, DE 500. Caso não seja fabricado com Bolsa/Bolsa/Bolsa é necessário incluir luva com mesmo PN e DE.				
24	132585	TÊ CURTO 90°, PEAD, TERMO., PN 16, DE 355	Unidade	4,00	---	---
		Tê 90° curto de PEAD, PE 100, para tubos de PEAD em rede de distribuição de água (NBR 15561), com encaixe Ponta/Ponta/Ponta, tipo de junta união por termofusão. Fabricada Conforme NBR 15593. SDR 11, PN 16, DE 355.				
25	133746	TÊ LONGO 90°, PEAD, TERMO., PN 10, DE 160	Unidade	7,00	---	---
		Tê 90° longo de PEAD, PE 100, para tubos de PEAD em rede de distribuição de água (NBR 15561), com encaixe Ponta/Ponta/Ponta, tipo de junta união por termofusão. Fabricada Conforme NBR 15593. SDR 17, PN 10, DE 160.				
26	134491	TÊ RED., PEAD, TERMO., PN 10, DE 315 X 110	Unidade	2,00	---	---
		Tê de redução 90° de PEAD, PE 100, para tubos de PEAD em rede de distribuição de água (NBR 15561), com encaixe Ponta/Ponta/Ponta, tipo de junta união por termofusão. Fabricada Conforme NBR 15593. SDR 11, PN 16, DE 315 X 110.				
27	120325	TÊ SELA 90°, PEAD, ELETRO., PN 16, DE 160 X 20	Unidade	8,00	---	---
		Tê de sela 90° de PEAD, PE 100, para tubos de PEAD em rede de distribuição de água (NBR 15561), com encaixe Bolsa/Bolsa/Ponta, tipo de junta união por eletrofusão. Fabricada Conforme NBR 15593. SDR 11, PN 16, DE 160 X 20.				
28	135832	TÊ SELA 90°, PEAD, ELETRO., PN 16, DE 400 X 125	Unidade	10,00	---	---
		Tê de sela 90° de PEAD, PE 100, para tubos de PEAD em rede de distribuição de água (NBR 15561), com encaixe Bolsa/Bolsa/Ponta, tipo de junta união por eletrofusão. Fabricada Conforme NBR 15593. SDR 11, PN 16, DE 400 X 125.				
29	135830	TÊ SELA 90°, PEAD, ELETRO., PN 16, DE 400 X 180	Unidade	9,00	---	---
		Tê de sela 90° de PEAD, PE 100, para tubos de PEAD em rede de distribuição de água (NBR 15561), com encaixe Bolsa/Bolsa/Ponta, tipo de junta união por eletrofusão. Fabricada Conforme NBR 15593. SDR 11, PN 16, DE 400 X 180.				
30	135830	TÊ SELA 90°, PEAD, ELETRO., PN 16, DE 400 X 180	Unidade	3,00	---	---
		Tê de sela 90° de PEAD, PE 100, para tubos de PEAD em rede de distribuição de				



água (NBR 15561), com encaixe Bolsa/Bolsa/Ponta, tipo de junta união por

31	135831	TÊ SELA 90°, PEAD, ELETRO., PN 16, DE 400 X 250 Tê de sela 90° de PEAD, PE 100, para tubos de PEAD em rede de distribuição de água (NBR 15561), com encaixe Bolsa/Bolsa/Ponta, tipo de junta união por eletrofusão. Fabricada Conforme NBR 15593. SDR 11, PN 16, DE 400 X 250.	Unidade	6,00	---	---
32	134523	TÊ SELA 90°, PEAD, ELETRO., PN 16, DE 500 X 90 Tê de sela topload segmentado 90° de PEAD, PE 100, para tubos de PEAD em rede de distribuição de água (NBR 15561), com encaixe Bolsa/Bolsa/Ponta, tipo de junta união por eletrofusão. Fabricada Conforme NBR 15593. SDR 17, PN 16, DE 500 X 90.	Unidade	4,00	---	---
33	118797	TÊ SERV., PEAD, ELETRO., PN 10, DE 250 X 40 Tê de serviço de PEAD, PE 100, para tubos de PEAD em rede de distribuição de água (NBR 15561), com encaixe Bolsa/Bolsa/Bolsa, tipo de junta união por eletrofusão. Fabricada Conforme NBR 15593. SDR 17, PN 10, DE 250 x 40.	Unidade	4,00	---	---
34	92231	TÊ SERV., PEAD, ELETRO., PN 10, DE 32 X 20 Tê de serviço de PEAD, PE 100, para tubos de PEAD em rede de distribuição de água (NBR 15561), com encaixe Bolsa/Bolsa/Bolsa, tipo de junta união por eletrofusão. Fabricada Conforme NBR 15593. SDR 17, PN 10, DE 32 X 20.	Unidade	4,00	---	---
Total por Lote :				---	---	---
Total :				---	---	---



Forma de Pagamento

Pagamento em até 30 dias



À

Solicitamos providências quanto a aquisição dos itens constantes do presente PA.

Em, ____ / ____ / ____

Responsável pelo PA