

FORTE	CÓDIGO	DESCRIÇÃO	UNIDADE	COEFIC.	CUSTO UNIT DESONERADO	CUSTO UNIT NÃO DESONER.
COMPOSIÇÃO	001	INSTALAÇÃO DE AR CONDICIONADO ATÉ 12.000 BTUs	UNIDADE		288,88	316,60
SINAPI	88266	ELETROTÉCNICO COM ENCARGOS COMPLEMENTARES	H	4	25,20	28,51
SINAPI	100308	MECÂNICO DE REFRIGERAÇÃO COM ENCARGOS COMPLEMENTARES	H	4	22,61	25,50
SINAPI	100862	SUPORTE MÃO FRANCESA EM ACO, ABAS IGUAIS 40 CM, CAPACIDADE MINIMA 70 KG, BRANCO - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_01/2020	UN	2	46,50	47,96
SINAPI-I	7568	BUCHA DE NYLON SEM ABA S10, COM PARAFUSO DE 6,10 X 65 MM EM ACO ZINCADO COM ROSCA SOBERBA, CABECA CHATA E FENDA PHILLIPS	UN	4	1,16	1,16
COMPOSIÇÃO	002	INSTALAÇÃO DE AR CONDICIONADO DE 18.000 A 30.000 BTUs	UNIDADE		370,15	408,41
SINAPI	88266	ELETROTÉCNICO COM ENCARGOS COMPLEMENTARES	H	5,7	25,20	28,51
SINAPI	100308	MECÂNICO DE REFRIGERAÇÃO COM ENCARGOS COMPLEMENTARES	H	5,7	22,61	25,50
SINAPI	100862	SUPORTE MÃO FRANCESA EM ACO, ABAS IGUAIS 40 CM, CAPACIDADE MINIMA 70 KG, BRANCO - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_01/2020	UN	2	46,50	47,96
SINAPI-I	7568	BUCHA DE NYLON SEM ABA S10, COM PARAFUSO DE 6,10 X 65 MM EM ACO ZINCADO COM ROSCA SOBERBA, CABECA CHATA E FENDA PHILLIPS	UN	4	1,16	1,16
COMPOSIÇÃO	003	AR CONDICIONADO SPLIT ON/OFF, HI-WALL (PAREDE) 9000 BTUS/H, CICLO QUENTE/ FRIO, 60 HZ, CLASSIFICAÇÃO ENERGÉTICA A - SELO PROCEL, GAS HFC, COTROLE S/ FIO. INSTALADO INCLUI ACABAMENTO. - CONDENSADORA PROXIMO AO FURO (7)	UN		2.176,17	2.205,04
COMPOSIÇÃO	001	INSTALAÇÃO DE AR CONDICIONADO ATÉ 12.000 BTUs	UNIDADE	1	288,88	316,60
SINAPI-I	39551	AR CONDICIONADO SPLIT ON/OFF, HI-WALL (PAREDE), 9000 BTUS/H, CICLO QUENTE/FRIO, 60 HZ, CLASSIFICACAO ENERGETICA A - SELO PROCEL, GAS HFC, CONTROLE S/ FIO	UN	1	1.654,56	1.654,56
COTAÇÃO	002	TERMINAL DE ACABAMENTO CANALETA PARA INSTALAÇÃO AR CONDICIONADO SPLIT ATE 18 BTUS	UNIDADE	1	10,66	10,66
SINAPI	97327	TUBO EM COBRE FLEXÍVEL, DN 1/4, COM ISOLAMENTO, INSTALADO EM RAMAL DE ALIMENTAÇÃO DE AR CONDICIONADO COM CONDENSADORA INDIVIDUAL FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_12/2015	M	2,5	31,95	32,17
SINAPI	97328	TUBO EM COBRE FLEXÍVEL, DN 3/8", COM ISOLAMENTO, INSTALADO EM RAMAL DE ALIMENTAÇÃO DE AR CONDICIONADO COM CONDENSADORA INDIVIDUAL FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_12/2015	M	2,5	56,88	57,12
					0,00	0,00
COMPOSIÇÃO	004	AR CONDICIONADO SPLIT ON/OFF, HI-WALL (PAREDE) 12000 BTUS/H, CICLO QUENTE/ FRIO, 60 HZ, CLASSIFICAÇÃO ENERGÉTICA A - SELO PROCEL, GAS HFC, COTROLE S/ FIO. INSTALADO INCLUI ACABAMENTO. - CONDENSADORA PROXIMO AO FURO (2,9 E 12)	UN		2.454,24	2.483,16
COMPOSIÇÃO	001	INSTALAÇÃO DE AR CONDICIONADO ATÉ 12.000 BTUs	UNIDADE	1	288,88	316,60
SINAPI-I	39555	AR CONDICIONADO SPLIT ON/OFF, HI-WALL (PAREDE), 12000 BTUS/H, CICLO QUENTE/FRIO, 60 HZ, CLASSIFICACAO ENERGETICA A - SELO PROCEL, GAS HFC, CONTROLE S/ FIO	UN	1	1.897,41	1.897,41
COTAÇÃO	002	TERMINAL DE ACABAMENTO CANALETA PARA INSTALAÇÃO AR CONDICIONADO SPLIT ATE 18 BTUS	UNIDADE	1	10,66	10,66
SINAPI	97327	TUBO EM COBRE FLEXÍVEL, DN 1/4, COM ISOLAMENTO, INSTALADO EM RAMAL DE ALIMENTAÇÃO DE AR CONDICIONADO COM CONDENSADORA INDIVIDUAL FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_12/2015	M	2,5	31,95	32,17
SINAPI	97329	TUBO EM COBRE FLEXÍVEL, DN 1/2", COM ISOLAMENTO, INSTALADO EM RAMAL DE ALIMENTAÇÃO DE AR CONDICIONADO COM CONDENSADORA INDIVIDUAL FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_12/2015	M	2,5	70,97	71,23
					0,00	0,00
COMPOSIÇÃO	005	AR CONDICIONADO SPLIT ON/OFF, HI-WALL (PAREDE) 18000 BTUS/H, CICLO QUENTE/ FRIO, 60 HZ, CLASSIFICAÇÃO ENERGÉTICA A - SELO PROCEL, GAS HFC, COTROLE S/ FIO. INSTALADO INCLUI ACABAMENTO. - CONDENSADORA PROXIMO AO FURO (5 E 6)	UN		3.452,88	3.492,34
COMPOSIÇÃO	002	INSTALAÇÃO DE AR CONDICIONADO DE 18.000 A 30.000 BTUs	UNIDADE	1	370,15	408,41
SINAPI-I	39548	AR CONDICIONADO SPLIT ON/OFF, HI-WALL (PAREDE), 18000 BTUS/H, CICLO QUENTE/FRIO, 60 HZ, CLASSIFICACAO ENERGETICA A - SELO PROCEL, GAS HFC, CONTROLE S/ FIO	UN	1	2.814,45	2.814,45
COTAÇÃO	003	TERMINAL DE ACABAMENTO CANALETA PARA INSTALAÇÃO AR CONDICIONADO SPLIT ATE 30 BTUS	UNIDADE	1	10,99	10,99
SINAPI	97327	TUBO EM COBRE FLEXÍVEL, DN 1/4, COM ISOLAMENTO, INSTALADO EM RAMAL DE ALIMENTAÇÃO DE AR CONDICIONADO COM CONDENSADORA INDIVIDUAL FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_12/2015	M	2,5	31,95	32,17
SINAPI	97329	TUBO EM COBRE FLEXÍVEL, DN 1/2", COM ISOLAMENTO, INSTALADO EM RAMAL DE ALIMENTAÇÃO DE AR CONDICIONADO COM CONDENSADORA INDIVIDUAL FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_12/2015	M	2,5	70,97	71,23
					0,00	0,00
COMPOSIÇÃO	006	AR CONDICIONADO SPLIT ON/OFF, HI-WALL (PAREDE) 24000 BTUS/H, CICLO QUENTE/ FRIO, 60 HZ, CLASSIFICAÇÃO ENERGÉTICA A - SELO PROCEL, GAS HFC, COTROLE S/ FIO. INSTALADO INCLUI ACABAMENTO. (3)	UN		4.670,02	4.710,20
COMPOSIÇÃO	002	INSTALAÇÃO DE AR CONDICIONADO DE 18.000 A 30.000 BTUs	UNIDADE	1	370,15	408,41
SINAPI-I	39554	AR CONDICIONADO SPLIT ON/OFF, HI-WALL (PAREDE), 24000 BTUS/H, CICLO QUENTE/FRIO, 60 HZ, CLASSIFICACAO ENERGETICA A - SELO PROCEL, GAS HFC, CONTROLE S/ FIO	UN	1	3.721,69	3.721,69
SINAPI	97327	TUBO EM COBRE FLEXÍVEL, DN 1/4, COM ISOLAMENTO, INSTALADO EM RAMAL DE ALIMENTAÇÃO DE AR CONDICIONADO COM CONDENSADORA INDIVIDUAL FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_12/2015	M	4	31,95	32,17
SINAPI	97330	TUBO EM COBRE FLEXÍVEL, DN 5/8", COM ISOLAMENTO, INSTALADO EM RAMAL DE ALIMENTAÇÃO DE AR CONDICIONADO COM CONDENSADORA INDIVIDUAL FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_12/2015	M	4	86,73	86,99
COTAÇÃO	003	TERMINAL DE ACABAMENTO CANALETA PARA INSTALAÇÃO AR CONDICIONADO SPLIT ATE 30 BTUS	UNIDADE	1	10,99	10,99

FONTE	CÓDIGO	DESCRIÇÃO	UNIDADE	COEFIC.	DESONERADO	NÃO DESONER.
COTAÇÃO	004	CURVA ÂNGULO EXTERNO CANALETA PARA INSTALAÇÃO AR CONDICIONADO SPLIT ATE 30 BTUS	UNIDADE	1	16,99	16,99
COTAÇÃO	001	CANALETA LISA BRANCA 50X50	M	3	25,16	25,16
					0,00	0,00

COMPOSIÇÃO	007	AR CONDICIONADO SPLIT ON/OFF, HI-WALL (PAREDE) 12000 BTUS/H, CICLO QUENTE/ FRIO, 60 HZ, CLASSIFICAÇÃO ENERGÉTICA A - SELO PROCEL, GAS HFC, COTROLE S/ FIO. INSTALADO INCLUI ACABAMENTO. (1 E 8)	UN		2.586,01	2.615,17
COMPOSIÇÃO	001	INSTALAÇÃO DE AR CONDICIONADO ATÉ 12.000 BTUS	UNIDADE	1	288,88	316,60
SINAPI-I	39555	AR CONDICIONADO SPLIT ON/OFF, HI-WALL (PAREDE), 12000 BTUS/H, CICLO QUENTE/FRIO, 60 HZ, CLASSIFICACAO ENERGETICA A - SELO PROCEL, GAS HFC, CONTROLE S/ FIO	UN	1	1.897,41	1.897,41
SINAPI	97327	TUBO EM COBRE FLEXÍVEL, DN 1/4, COM ISOLAMENTO, INSTALADO EM RAMAL DE ALIMENTAÇÃO DE AR CONDICIONADO COM CONDENSADORA INDIVIDUAL FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_12/2015	M	3	31,95	32,17
SINAPI	97329	TUBO EM COBRE FLEXÍVEL, DN 1/2", COM ISOLAMENTO, INSTALADO EM RAMAL DE ALIMENTAÇÃO DE AR CONDICIONADO COM CONDENSADORA INDIVIDUAL FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_12/2015	M	3	70,97	71,23
COTAÇÃO	002	TERMINAL DE ACABAMENTO CANALETA PARA INSTALAÇÃO AR CONDICIONADO SPLIT ATE 18 BTUS	UNIDADE	1	10,66	10,66
COTAÇÃO	001	CANALETA LISA BRANCA 50X50	M	2	25,16	25,16
COTAÇÃO	004	CURVA ÂNGULO EXTERNO CANALETA PARA INSTALAÇÃO AR CONDICIONADO SPLIT ATE 30 BTUS	UNIDADE	1	16,99	16,99
COTAÇÃO	005	CURVA PLANA 90º CANALETA PARA INSTALAÇÃO AR CONDICIONADO SPLIT ATE 30 BTUS	UNIDADE	1	12,99	12,99

COMPOSIÇÃO	008	AR CONDICIONADO SPLIT ON/OFF, HI-WALL (PAREDE) 12000 BTUS/H, CICLO QUENTE/ FRIO, 60 HZ, CLASSIFICAÇÃO ENERGÉTICA A - SELO PROCEL, GAS HFC, COTROLE S/ FIO. INSTALADO INCLUI ACABAMENTO. (4)	UN		2.791,85	2.821,97
COMPOSIÇÃO	001	INSTALAÇÃO DE AR CONDICIONADO ATÉ 12.000 BTUS	UNIDADE	1	288,88	316,60
SINAPI-I	39555	AR CONDICIONADO SPLIT ON/OFF, HI-WALL (PAREDE), 12000 BTUS/H, CICLO QUENTE/FRIO, 60 HZ, CLASSIFICACAO ENERGETICA A - SELO PROCEL, GAS HFC, CONTROLE S/ FIO	UN	1	1.897,41	1.897,41
SINAPI	97327	TUBO EM COBRE FLEXÍVEL, DN 1/4, COM ISOLAMENTO, INSTALADO EM RAMAL DE ALIMENTAÇÃO DE AR CONDICIONADO COM CONDENSADORA INDIVIDUAL FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_12/2015	M	5	31,95	32,17
SINAPI	97329	TUBO EM COBRE FLEXÍVEL, DN 1/2", COM ISOLAMENTO, INSTALADO EM RAMAL DE ALIMENTAÇÃO DE AR CONDICIONADO COM CONDENSADORA INDIVIDUAL FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_12/2015	M	5	70,97	71,23
COTAÇÃO	002	TERMINAL DE ACABAMENTO CANALETA PARA INSTALAÇÃO AR CONDICIONADO SPLIT ATE 18 BTUS	UNIDADE	1	10,66	10,66
COTAÇÃO	001	CANALETA LISA BRANCA 50X50	M	2	25,16	25,16
COTAÇÃO	004	CURVA ÂNGULO EXTERNO CANALETA PARA INSTALAÇÃO AR CONDICIONADO SPLIT ATE 30 BTUS	UNIDADE	1	16,99	16,99
COTAÇÃO	005	CURVA PLANA 90º CANALETA PARA INSTALAÇÃO AR CONDICIONADO SPLIT ATE 30 BTUS	UNIDADE	1	12,99	12,99

COMPOSIÇÃO	009	AR CONDICIONADO SPLIT ON/OFF, HI-WALL (PAREDE) 24000 BTUS/H, CICLO QUENTE/ FRIO, 60 HZ, CLASSIFICAÇÃO ENERGÉTICA A - SELO PROCEL, GAS HFC, COTROLE S/ FIO. INSTALADO INCLUI ACABAMENTO.(10 E 11)	UN		4.444,91	4.474,07
COMPOSIÇÃO	001	INSTALAÇÃO DE AR CONDICIONADO ATÉ 12.000 BTUS	UNIDADE	1	288,88	316,60
SINAPI-I	39554	AR CONDICIONADO SPLIT ON/OFF, HI-WALL (PAREDE), 24000 BTUS/H, CICLO QUENTE/FRIO, 60 HZ, CLASSIFICACAO ENERGETICA A - SELO PROCEL, GAS HFC, CONTROLE S/ FIO	UN	1	3.721,69	3.721,69
SINAPI	97327	TUBO EM COBRE FLEXÍVEL, DN 1/4, COM ISOLAMENTO, INSTALADO EM RAMAL DE ALIMENTAÇÃO DE AR CONDICIONADO COM CONDENSADORA INDIVIDUAL FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_12/2015	M	3	31,95	32,17
SINAPI	97330	TUBO EM COBRE FLEXÍVEL, DN 5/8", COM ISOLAMENTO, INSTALADO EM RAMAL DE ALIMENTAÇÃO DE AR CONDICIONADO COM CONDENSADORA INDIVIDUAL FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_12/2015	M	3	86,73	86,99
COTAÇÃO	003	TERMINAL DE ACABAMENTO CANALETA PARA INSTALAÇÃO AR CONDICIONADO SPLIT ATE 30 BTUS	UNIDADE	1	10,99	10,99
COTAÇÃO	004	CURVA ÂNGULO EXTERNO CANALETA PARA INSTALAÇÃO AR CONDICIONADO SPLIT ATE 30 BTUS	UNIDADE	1	16,99	16,99
COTAÇÃO	001	CANALETA LISA BRANCA 50X50	M	2	25,16	25,16

CONDOR, OUTUBRO DE 2021
Data

Responsável Técnico: OLAVIO KLEINERT
CREA/CAU: CREA/RS 12.476