



	AÇO	POS	BIT	QUANT	COMPRIMENTO	
					UNIT cm	TOTAL
V1	S0A	1	16	3	547	1641
	S0A	2	12,5	7	1217	853
	S0A	3	12,5	3	725	275
	S0A	4	12,5	5	180	675
	S0B	5	5	75	131	9925
V2	S0A	1	12,5	3	825	2475
	S0A	2	12,5	2	816	1632
	S0A	3	12,5	5	1335	1070
	S0A	4	12,5	2	490	980
	S0B	6	5	96	131	12576
V3	S0A	1	12,5	3	815	2445
	S0A	2	12,5	2	661	1322
	S0A	3	12,5	5	1115	2145
	S0A	4	12,5	2	525	1050
	S0B	6	12,5	5	1090	1635
V4	S0A	1	12,5	2	550	1100
	S0A	2	10	10	605	3025
	S0A	3	16,5	5	765	3825
	S0A	4	20	6	1205	7230
	S0B	6	5	94	151	14194
V5	S0A	1	12,5	3	464	1392
	S0A	2	12,5	3	445	1335
	S0A	3	12,5	5	798	1995
	S0A	4	16	4	390	1560
	S0B	6	5	49	131	6419
V6	S0A	1	12,5	3	495	1485
	S0A	2	12,5	3	442	1326
	S0A	3	20	10	1020	1860
	S0A	4	16	4	320	1280
	S0B	6	12,5	5	1050	1575
V7	S0A	1	12,5	3	325	975
	S0A	2	12,5	5	705	1762
	S0A	3	16,5	8	132	11248
	S0A	4	12,5	5	1020	1530
	S0B	6	5	49	131	6419
V8	S0A	1	12,5	3	815	2445
	S0A	2	16	3	568	1704
	S0A	3	12,5	5	1110	2122
	S0A	4	12,5	3	225	675
	S0B	6	12,5	5	1020	1530
V9	S0A	1	12,5	2	490	980
	S0A	2	12,5	2	510	1020
	S0A	3	20	3	327	981
	S0A	4	5	32	131	4192
	S0B	6	14	14	1045	14630
V10	S0A	1	11	8	148	1332
	S0A	2	12	4,2	312	1248
	S0A	3	13	4,2	6	515
	S0B	14	5	6	315	1090
	S0B	14	5	6	315	1090
V11	S0A	1	10	2	295	590
	S0A	2	10	2	257	514
	S0B	3	5	14	121	1694
V12	S0A	1	12,5	2	351	1020
	S0A	2	16	16	335	2792
	S0A	3	12,5	2	345	690
V13	S0A	1	12,5	3	825	2475
	S0A	2	12,5	3	815	2445
	S0A	3	12,5	3	533	1599
	S0A	4	12,5	5	1090	1635
	S0B	7	5	96	131	12576
V14	S0A	1	12,5	2	369	738
	S0A	2	12,5	2	332	664

REVISÃO		
REVISÃO		
REVISÃO		
REVISÃO		
REVISÃO	28/05/2024	ALTERAÇÃO DAS VIGAS V4/V5/V6 E RETRADA DA V10
EMISSÃO INICIAL	01/04/2024	EMITIDO PARA COMENTÁRIOS

PB-28