

CERTIFIKÁT TYPU



evidenční číslo 18.061.301

vydaný výrobcí:

STROJON-výtahy s. r. o.
Masarykovo nám. 508
CZ - 533 41 Lázně Bohdaneč
IČ: 28808533

na výrobek:

Název:

Zajišťovací zařízení klecových dveří

Typové označení:

ZKD

ZKD-T:	ZKD-T2-ST	ZKD-T2-SL	ZKD-T3-SL
ZKD-C:	ZKD-C2-ST	ZKD-C4-ST	ZKD-S4-ST-M
	ZKD-C4-ST-EX	ZKD-C4-SL	ZKD-S4-SL-M
	ZKD-C4-SL-EX		

Místo výroby:

STROJON-výtahy s. r. o.
Masarykovo nám. 508, CZ - 533 41 Lázně Bohdaneč

u kterého byla provedena certifikace dle certifikačního schématu SCH1a – vychází z ISO/IEC 17067, schéma 1a v souladu s certifikačním systémem TÜV SÜD Czech a jejichž výsledky jsou uvedeny ve Zprávě o hodnocení evidenční číslo 18.061.483 ze dne 25.06.2025.

Výše uvedený typ výrobku splňuje aplikovatelné požadavky následujících předpisů/ normativních dokumentů, které byly základem pro jeho hodnocení:

ČSN EN 81-20 ed.2:2021.**Tento certifikát platí do: 08.07.2030**

Podrobnosti a podmínky platnosti jsou uvedeny v příloze tohoto certifikátu, která tvoří jeho nedílnou součást a obsahuje 5 stran.

Tento certifikát je vydán na základě dobrovolné certifikace a nenahrazuje výstupy autorizované nebo notifikované osoby.

V Praze, dne 09.07.2025



vedoucí certifikačního orgánu

1. Vzorék výrobku byl k hodnocení a certifikaci typu přihlášen dne 30.5.2025.
2. Certifikát byl vystaven na základě podkladů objednatele:
 - Objednávky a žádosti o certifikaci ze dne 30.5.2025
3. Dozor není vykonáván. Certifikát není potvrzením Certifikačního orgánu o tom, že následná produkce je ve shodě s certifikovaným typem.
4. Podrobné technické údaje charakterizující typ výrobku:

Provedení:	pravé, levé
Použití:	pro samočinné jednostranně posuvné dvoudílné a trojdílné a oboustranně posuvné dvoudílné a čtyřdílné klecové dveře typu VDTK-2K, VDTK-2K SLIM, VDTK-3K a VDCK-2K, VDCK-4K, VDCK-4K SLIM těchto rozměrů: výška dveří: 1800 až 2500 mm šířka dveří: 500 až 1300 mm
Použitý el. spínač:	DS A: 230 V AC, 2 A; 200 V, 2 A DC

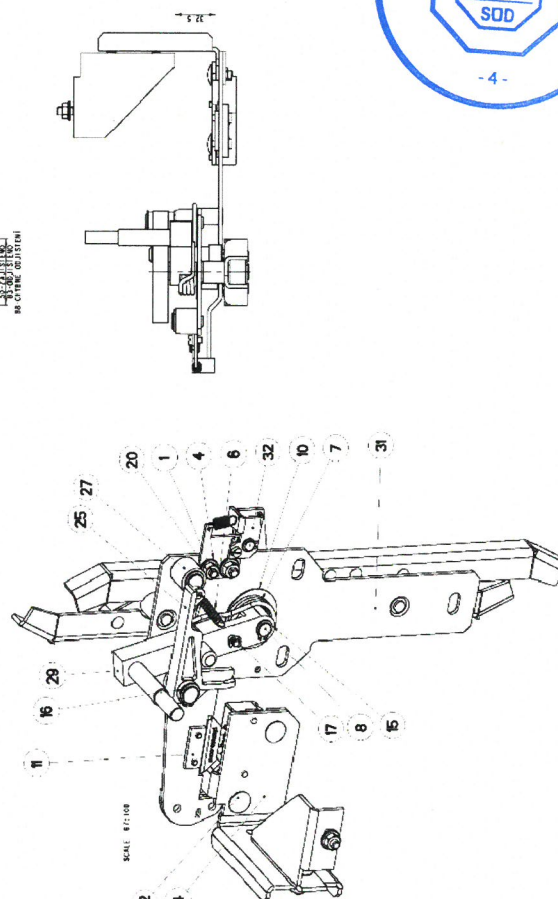
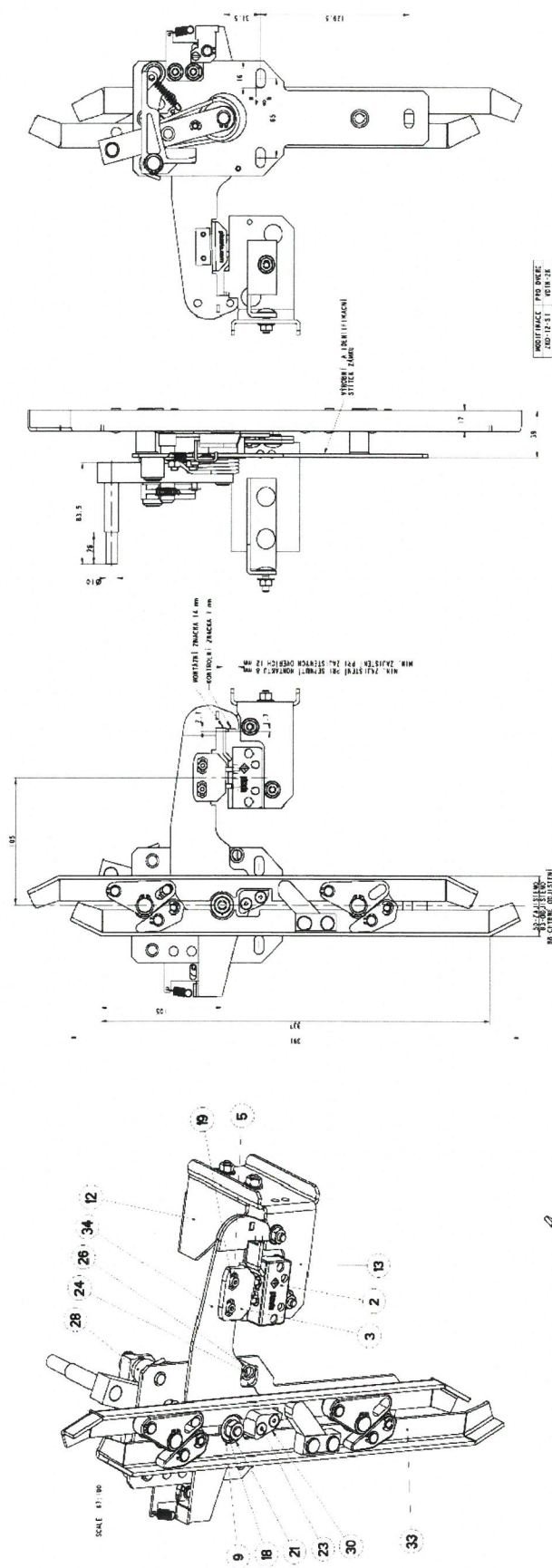
5. Seznam důležitých částí technické dokumentace:
 - Je uveden ve Zprávě o hodnocení ev. č. 18.061.483 ze dne 25.6.2025.

6. Podmínky platnosti

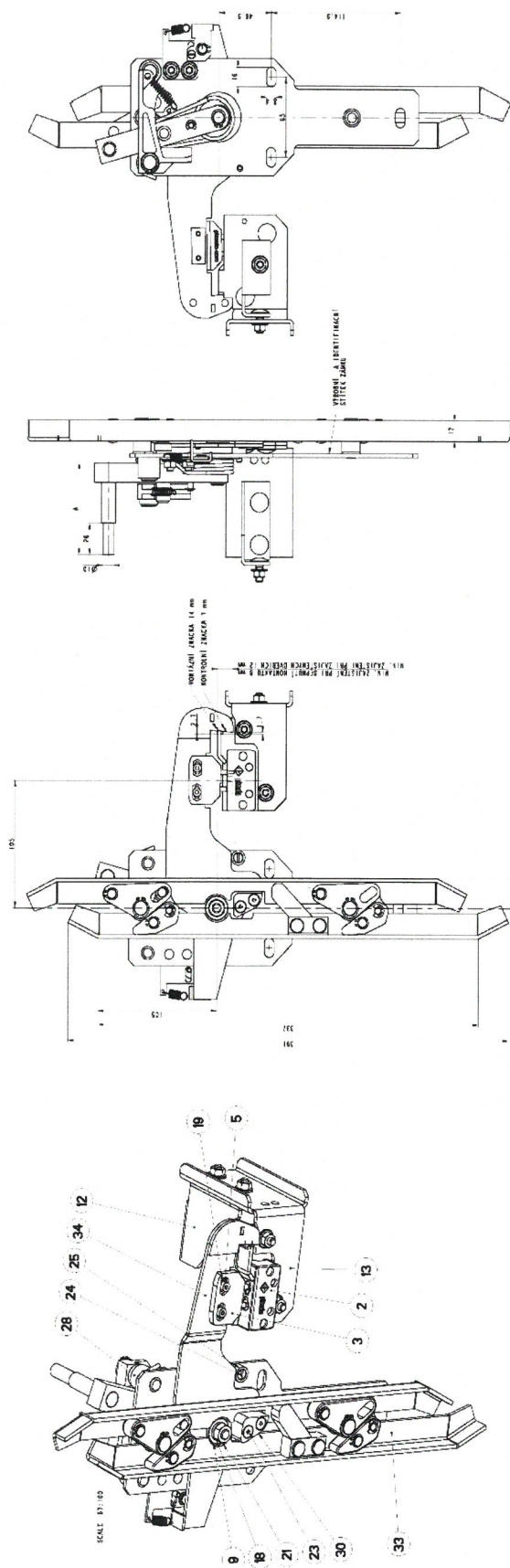
- Musí být dodrženy údaje a rozměry uvedené ve výkresech:
 - Zámek ZKD T ST levý komplet, č.v. 1-SDV-0286 ze dne 15.05.2020,
 - Zámek ZKD T SL levý komplet, č.v. 1-SDV-0287 ze dne 15.05.2020,
 - Zámek ZKD C ST komplet, č.v. 1-SDV-0288 ze dne 15.05.2020,
 - Zámek ZKD C SL komplet, č.v. 1-SDV-0289 ze dne 15.05.2020,zejména
 - zajištění musí být minimálně 12 mm,
 - zajištění musí být minimálně 8 mm při sepnutí el. bezpečnostního zařízení
- Tento certifikát typu byl vydán v souladu s následujícími požadavky norem:
 - ČSN EN 81-20 ed.2:2021, čl. 5.3.9.2,
 - ČSN EN 81-50 ed.2:2021, čl. 5.2
- Každý výrobek musí nést zřetelný odkaz na výrobce a typové označení, aby bylo možné zjistit identitu zkoušeného typu s výrobky uvedenými do oběhu.
- Certifikát platí pouze pro svého majitele a pro výrobky a výrobní místa v něm uvedená.
- Přenášení certifikátu jeho majitelem na třetí osoby je nepřipustné, stejně jako používání certifikátu třetími osobami.
- Změny výrobku oproti certifikovanému provedení je třeba neprodleně sdělit TÜV SÜD Czech. Tato okolnost může učinit další pokračování certifikátu závislé na dodatečném posuzování shody.
- Dozor není vykonáván.
- Tento certifikát je na vyžádání obnovitelný.
- Tento certifikát lze kopírovat pouze vcelku, včetně všech příloh.
- K tomuto certifikátu nebylo zřízeno právo užívání zkušební značky TÜV SÜD
- Majitel certifikátu se zavazuje vést záznamy o všech případných stížnostech týkajících se souladu výrobků s požadavky předpisů a norem a dát tyto záznamy certifikačnímu orgánu TÜV SÜD Czech k dispozici.
- V blíže neuvedeném (reklama, používání certifikátů) se řídí Všeobecnými podmínkami pro certifikaci výrobků v platném znění.



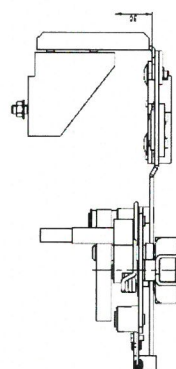
Výkres č. 1-SDV-0286:

[illegible]

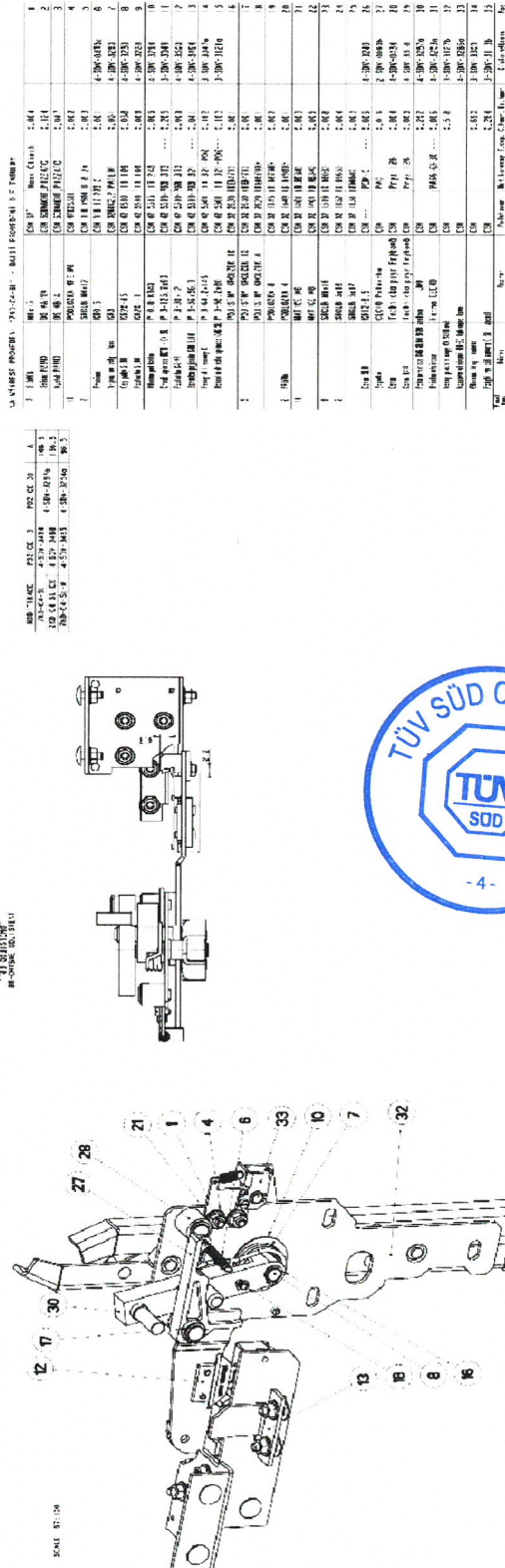
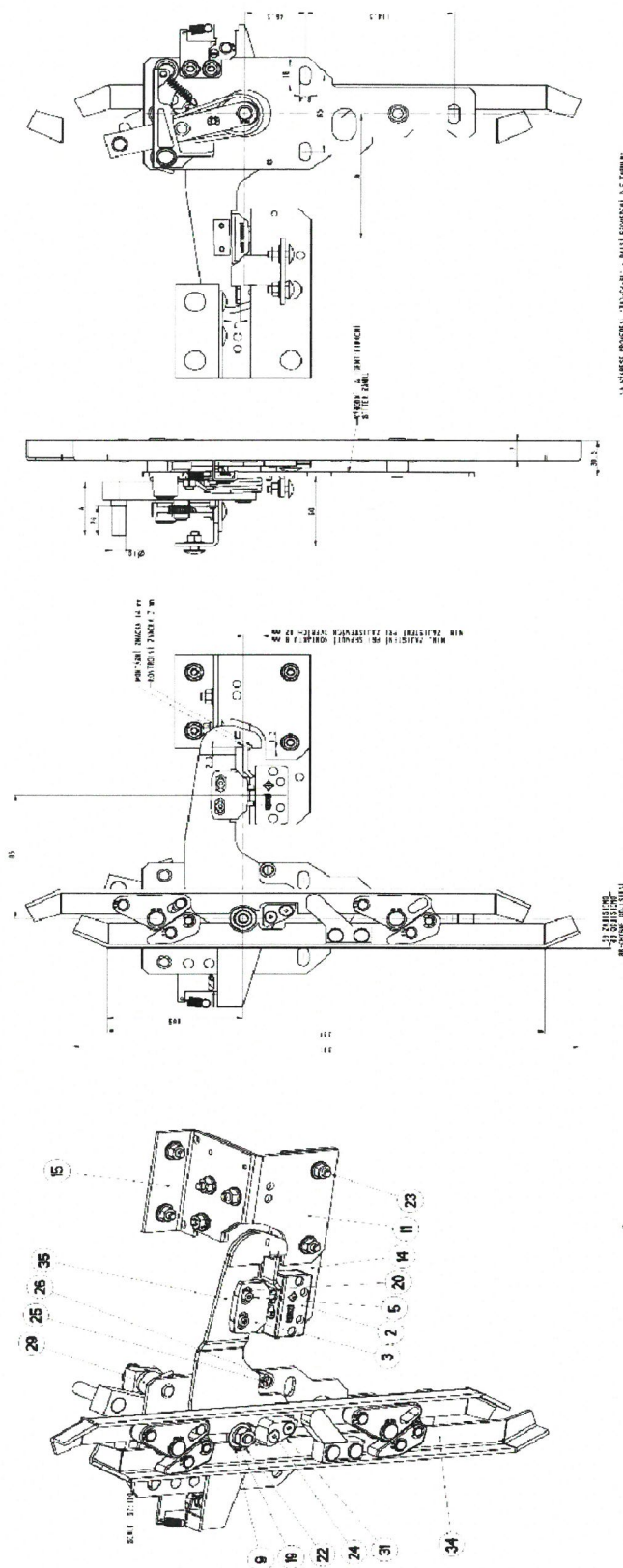
Výkres č. 1-SDV-0287:



PROJECT 12		PROJECT 2		PROJECT 3		PROJECT 4		PROJECT 5		PROJECT 6		PROJECT 7		PROJECT 8		PROJECT 9		PROJECT 10		PROJECT 11		PROJECT 12		PROJECT 13		PROJECT 14		PROJECT 15		PROJECT 16		PROJECT 17		PROJECT 18		PROJECT 19		PROJECT 20		PROJECT 21		PROJECT 22		PROJECT 23		PROJECT 24		PROJECT 25		PROJECT 26		PROJECT 27		PROJECT 28		PROJECT 29		PROJECT 30		PROJECT 31		PROJECT 32		PROJECT 33		PROJECT 34		PROJECT 35		PROJECT 36		PROJECT 37		PROJECT 38		PROJECT 39		PROJECT 40		PROJECT 41		PROJECT 42		PROJECT 43		PROJECT 44		PROJECT 45		PROJECT 46		PROJECT 47		PROJECT 48		PROJECT 49		PROJECT 50		PROJECT 51		PROJECT 52		PROJECT 53		PROJECT 54		PROJECT 55		PROJECT 56		PROJECT 57		PROJECT 58		PROJECT 59		PROJECT 60		PROJECT 61		PROJECT 62		PROJECT 63		PROJECT 64		PROJECT 65		PROJECT 66		PROJECT 67		PROJECT 68		PROJECT 69		PROJECT 70		PROJECT 71		PROJECT 72		PROJECT 73		PROJECT 74		PROJECT 75		PROJECT 76		PROJECT 77		PROJECT 78		PROJECT 79		PROJECT 80		PROJECT 81		PROJECT 82		PROJECT 83		PROJECT 84		PROJECT 85		PROJECT 86		PROJECT 87		PROJECT 88		PROJECT 89		PROJECT 90		PROJECT 91		PROJECT 92		PROJECT 93		PROJECT 94		PROJECT 95		PROJECT 96		PROJECT 97		PROJECT 98		PROJECT 99		PROJECT 100		PROJECT 101		PROJECT 102		PROJECT 103		PROJECT 104		PROJECT 105		PROJECT 106		PROJECT 107		PROJECT 108		PROJECT 109		PROJECT 110		PROJECT 111		PROJECT 112		PROJECT 113		PROJECT 114		PROJECT 115		PROJECT 116		PROJECT 117		PROJECT 118		PROJECT 119		PROJECT 120		PROJECT 121		PROJECT 122		PROJECT 123		PROJECT 124		PROJECT 125		PROJECT 126		PROJECT 127		PROJECT 128		PROJECT 129		PROJECT 130		PROJECT 131		PROJECT 132		PROJECT 133		PROJECT 134		PROJECT 135		PROJECT 136		PROJECT 137		PROJECT 138		PROJECT 139		PROJECT 140		PROJECT 141		PROJECT 142		PROJECT 143		PROJECT 144		PROJECT 145		PROJECT 146		PROJECT 147		PROJECT 148		PROJECT 149	
------------	--	-----------	--	-----------	--	-----------	--	-----------	--	-----------	--	-----------	--	-----------	--	-----------	--	------------	--	------------	--	------------	--	------------	--	------------	--	------------	--	------------	--	------------	--	------------	--	------------	--	------------	--	------------	--	------------	--	------------	--	------------	--	------------	--	------------	--	------------	--	------------	--	------------	--	------------	--	------------	--	------------	--	------------	--	------------	--	------------	--	------------	--	------------	--	------------	--	------------	--	------------	--	------------	--	------------	--	------------	--	------------	--	------------	--	------------	--	------------	--	------------	--	------------	--	------------	--	------------	--	------------	--	------------	--	------------	--	------------	--	------------	--	------------	--	------------	--	------------	--	------------	--	------------	--	------------	--	------------	--	------------	--	------------	--	------------	--	------------	--	------------	--	------------	--	------------	--	------------	--	------------	--	------------	--	------------	--	------------	--	------------	--	------------	--	------------	--	------------	--	------------	--	------------	--	------------	--	------------	--	------------	--	------------	--	------------	--	------------	--	------------	--	------------	--	------------	--	------------	--	------------	--	------------	--	------------	--	------------	--	------------	--	------------	--	------------	--	------------	--	-------------	--	-------------	--	-------------	--	-------------	--	-------------	--	-------------	--	-------------	--	-------------	--	-------------	--	-------------	--	-------------	--	-------------	--	-------------	--	-------------	--	-------------	--	-------------	--	-------------	--	-------------	--	-------------	--	-------------	--	-------------	--	-------------	--	-------------	--	-------------	--	-------------	--	-------------	--	-------------	--	-------------	--	-------------	--	-------------	--	-------------	--	-------------	--	-------------	--	-------------	--	-------------	--	-------------	--	-------------	--	-------------	--	-------------	--	-------------	--	-------------	--	-------------	--	-------------	--	-------------	--	-------------	--	-------------	--	-------------	--	-------------	--	-------------	--	-------------	--



Výkres č. 1-SDV-0289:



MATERIÁL		MATERIÁL		MATERIÁL	
1	1.100	2	2.100	3	3.100
4	4.100	5	5.100	6	6.100
7	7.100	8	8.100	9	9.100
10	10.100	11	11.100	12	12.100
13	13.100	14	14.100	15	15.100
16	16.100	17	17.100	18	18.100
19	19.100	20	20.100	21	21.100
22	22.100	23	23.100	24	24.100
25	25.100	26	26.100	27	27.100
28	28.100	29	29.100	30	30.100
31	31.100	32	32.100	33	33.100
34	34.100				

MATERIÁL		MATERIÁL		MATERIÁL	
1	1.100	2	2.100	3	3.100
4	4.100	5	5.100	6	6.100
7	7.100	8	8.100	9	9.100
10	10.100	11	11.100	12	12.100
13	13.100	14	14.100	15	15.100
16	16.100	17	17.100	18	18.100
19	19.100	20	20.100	21	21.100
22	22.100	23	23.100	24	24.100
25	25.100	26	26.100	27	27.100
28	28.100	29	29.100	30	30.100
31	31.100	32	32.100	33	33.100
34	34.100				

MATERIÁL		MATERIÁL		MATERIÁL	
1	1.100	2	2.100	3	3.100
4	4.100	5	5.100	6	6.100
7	7.100	8	8.100	9	9.100
10	10.100	11	11.100	12	12.100
13	13.100	14	14.100	15	15.100
16	16.100	17	17.100	18	18.100
19	19.100	20	20.100	21	21.100
22	22.100	23	23.100	24	24.100
25	25.100	26	26.100	27	27.100
28	28.100	29	29.100	30	30.100
31	31.100	32	32.100	33	33.100
34	34.100				