

GRAVAR CONF. ZFN 111 A3
- SÍMBOLO ZF
- 4472.353.419
- Z02
- CÓDIGO CORRIDA
- CÓDIGO FORNECEDOR
- ANO (DOIS DÍGITOS)
- DATA JULIANO
- TURNO

MARKED ACC. TO ZFN 111 A3
- SYMBOL ZF
- 4472.353.419
- Z02
- BATCH ID
- SUPPLIER CODE
- YEAR (TWO DIGITS)
- JULIAN DATE
- SHIFT

M8x1.25 - 6G (2x)

ISENTO DE REBARBAS
OU CANTO VIVO

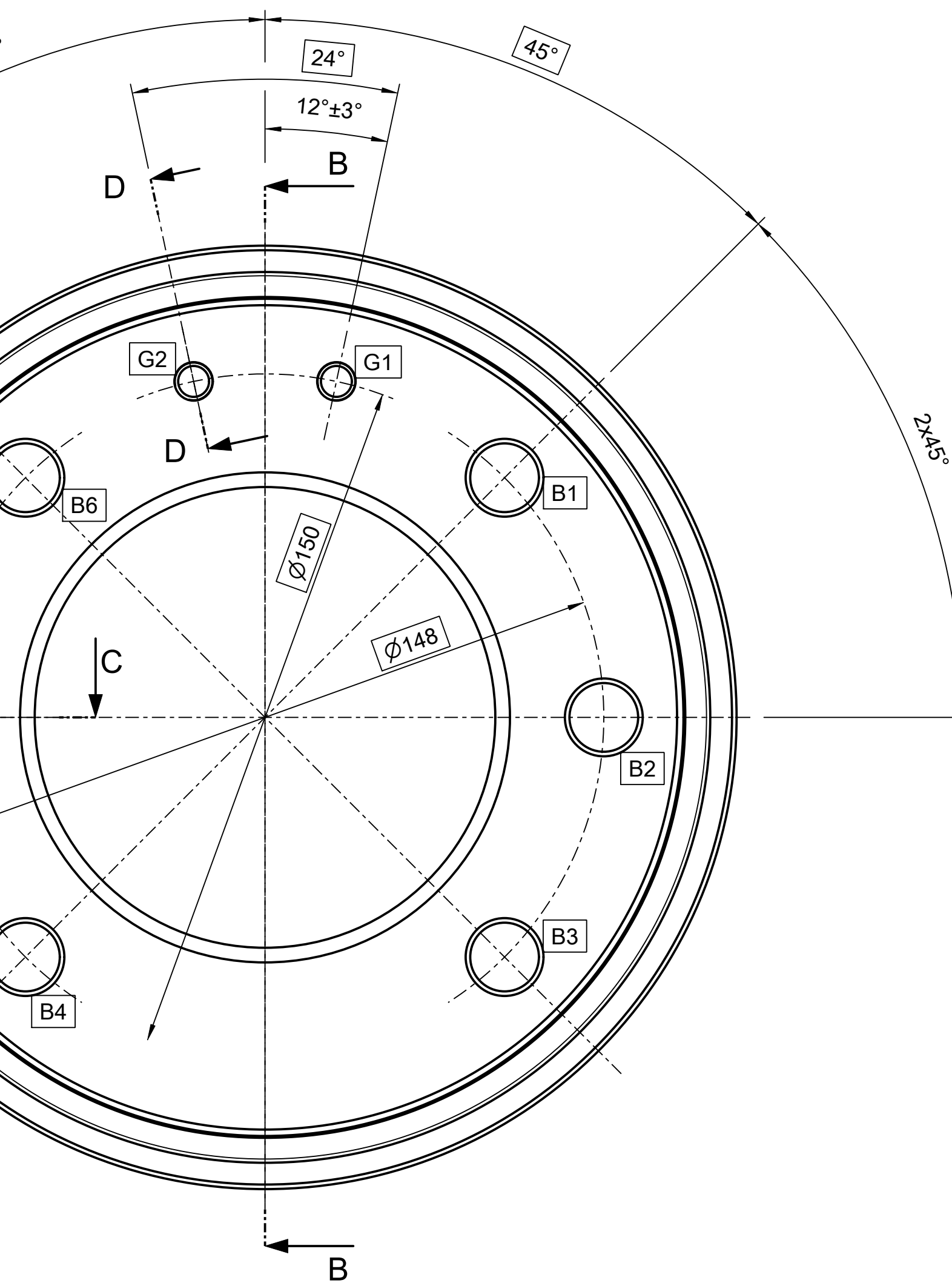
D-D
2:1

Merkmale nach DCF 17-02
Characteristics acc. to DCF 17-02

C 0(0) S 0(0) PTC 0(0) P 0(0)

Besondere Merkmale
ZF Friedrichshafen AG am Standort Passau
nach Richtlinie 04027009 und DCF 17-02
Special characteristics
ZF Friedrichshafen AG on the location Passau
acc. to directive 04027009 and DCF 17-02

| Passmaß BASIC SIZE | Höchstmaß MAXIMUM | Mindestmaß MINIMUM |
|-----------------------|----------------------|-----------------------|
| 100.6 H9 | 100.687 | 100.600 |



--- CARRIED OUT IN SAME CLAMPING
--- USINAGEM NA MESMA FIXAÇÃO
TOLERÂNCIA PARA FORJADOS CONFORME DIN EN 10243-1

RECOZIMENTO ISOTÉRMICO CONF. ZF 15-93/B1.
MICROESTRUTURA CONF. ZF 15-93/B1=FIGURAS APROVADAS.
TGA CONF. ZF 15-93/B1=TÓPIC 4 - CRITÉRIOS DE ACEITAÇÃO.
ANÁLISE DE TGA CONF. ZFN 5016.

ISOTHERMAL ANNEALING ACC. ZF 15-93/B1.
MICROSTRUCTURE ACC. ZF 15-93/B1=APPROVED FIGURES.
GRAIN SIZE ACC. ZF 15-93/B1=TOPIC 4 - ACCEPTANCE CRITERIA.
GRAIN SIZE ANALYSIS ACC. ZFN 5016.

Tolerance of untoleranced dimensions for
bore holes:
Tolerância de dimensões não toleradas
para furos:
Depth tolerance of blind bore holes
Tolerância de profundidade de furos cegos
Thread lengths: Nominal dimension + minimum dimension
Comprimentos da rosca: medida nominal = medida mínima

Z000739712

| | | | |
|---|---|--|----------------------------------|
| General tolerance / Tolerância geral | | ISO 2768-2:1989-11 | |
| ISO 2768-H | | | |
| General surface texture Textura geral da superfície ZFN 89-2 | | \sqrt{y} | Unmachined Bruto |
| Material / Material ZF 7B | | Delivery conditions / Condições de fornecimento ZF 7B | |
| Basic form Forma inicial FORGING FORJADO | Raw part number Número da peça bruta | Mass Massa 4.073 kg calculated | Similar docu. no. Baseado N° |
| Tolerancing / Tolerância Tolerancing ISO 8015 Linear Size ISO 14405 Angular Size ISO 14405 | | Dimension Dimensões mm | Scale Escala 1:1 |
| Title / Título RING GEAR ENGR. DENTEADO INTERNO | | Size Formato A1 | Sheet Folha 1/1 |
| Refer to protection notice ISO 16016 Ver o aviso de proteção ISO 16016 | | Created / Elaborado Z126746 | Date of issue Data de emissão |
| Drawing number / Nº de desenho | | Version Versão | |
| © ZF Automotive Brasil Ltda. 2024 | | 4472_480_994_DES001 | D |

Português O texto é vinculativo. A tradução é apenas para referência