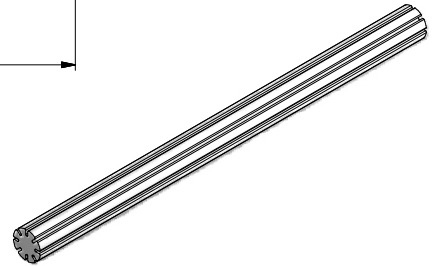
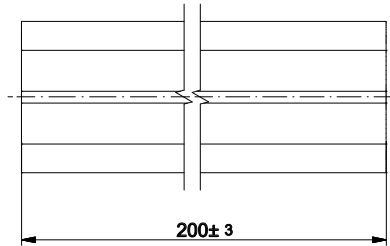
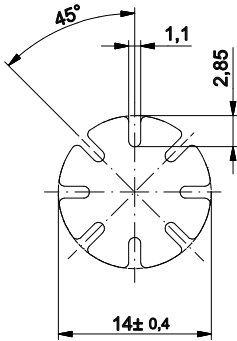


**Nazwa / Name**  
**Numer kodu / Code number**

**IMP14/200-3C85**  
**4327 030 31261**



**Specified value / Wartości specyfikowane**

| Property<br>Właściwość | Specification<br>Specyfikacja | Tolerance<br>Tolerancja | Unit<br>Jednostka | Test conditions / Warunki pomiaru     |               |                                 |                                      |
|------------------------|-------------------------------|-------------------------|-------------------|---------------------------------------|---------------|---------------------------------|--------------------------------------|
|                        |                               |                         |                   | Frequency<br>Częstotliwość<br>f [kHz] | Coil<br>Cewka | Equipment<br>Wyposażenie<br>(1) | Temperature<br>Temperatura<br>t [°C] |
| L                      | Lstd                          | ±5%                     | ---               | 100                                   | 1019-A        | HP-4284A                        | 25 ± 3                               |

(1) Or similar / Lub podobny

The product will pass through a tubular calliper with dimensions: Diameter: 15.04±0.01; Length: 200±0.05

Produkt sprawdzany kalibrem o średnicy 15.04±0.01mm i długości 200±0.05mm

It is allowed a supplementary limit of +0.04 mm due to the wearing

Dopuszczalny dodatkowy limit +0.04 mm ze względu na zużycie kalibra

|   |  |   |  |  |  |                                     |  |  |  |                            |  |
|---|--|---|--|--|--|-------------------------------------|--|--|--|----------------------------|--|
| <br>Ra w mikrometrach (µm)  |  | Tolerances unless otherwise stated<br>Tolerancja (jeśli nie ustalono inaczej)<br>Dimensions Wymiary ±3%   Angle Kąt |  | <br>UN-D 603   |  | Name Nazwisko<br>Jarosław Ruta      |  | Signature Podpis<br>Jarosław Ruta  |  | Date Data<br>Jarosław Ruta |  |
| General Roughness Chropowatość<br>Unit Jednostka mm.<br>MATERIAL 3C85 acc. to KPN-K7284<br>MATERIAL 3C85 zgodnie z: KPN-K7284 |  | Check Sprawdził<br>Jarosław Ruta  |  | Approval Zatwierdził<br>Szczepan Frydrych                                |  | Other Inne                          |  | <b>UNCONTROLLED COPY</b><br>generated electronically, conform with original up to the date of its creation<br><b>KOPIA NIEKONTROLOWANA</b><br>wygenerowana elektronicznie, zgodna z oryginałem w dniu jego zatwierdzenia |  |                            |  |
| Scale None Skala Brak<br>PROJ.EURO PROJ.EURO  |  | TYPE NUMBER / TYP<br>IMP14/200-3C85   |  | LAB REF No.<br>---   |  | SHEETS STRONY 1 SHEET STRONA 110-02 |  | D<br>C<br>B 09-10-02<br>A 09-08-10   |  |                            |  |
| Status/Status   |  | Issued by: Wydano przez: M.Zagórska / K.S. SUPERSEDES ZASTĘPUJE   |  | Property of WŁAŚCICIEL Ferroxcube Polska Sp. z o.o. SKIERNIEWICE, POLAND |  | DATE DATA 09-10-02                  |  | A-4  |  |                            |  |