



| Produktspezifische Daten | Bedingung | Min        | Soll | Max | Einheit |
|--------------------------|-----------|------------|------|-----|---------|
| Schwimmermaterial        |           | PA schwarz |      |     |         |
| Schwimmengewicht         |           | 4,4        | 4,9  | 5,4 | g       |

| Mag. Werte DIN IEC 60404-8-1 | Bedingung             | Min            | Soll | Max | Einheit   |
|------------------------------|-----------------------|----------------|------|-----|-----------|
| Energieprodukt (B x H) max.  |                       | 26             | 30   |     | kJ/cu m   |
| Remanenz Br                  |                       | 370            | 400  |     | mT        |
| Koerzitiv-Feldstärke HcB     |                       | 175            | 210  |     | kA/m      |
| Koerzitiv-Feldstärke HcJ     |                       | 180            | 220  |     | kA/m      |
| Magnetisches Moment          | inklusive 5% Toleranz | 8,1            | 9,4  |     | E-6 Vs*cm |
| Magnetwerkstoff              |                       | Hartferrit Y30 |      |     |           |
| Magnetisierungsrichtung      |                       | axial          |      |     |           |

| Allgemeine Daten | Bedingung | Min   | Soll | Max | Einheit |
|------------------|-----------|---|------|-----|---------|
| Bemerkungen      |           | Alle Angaben entsprechen den Herstellerangaben. |      |     |         |