



| Produktspezifische Daten | Bedingung | Min | Soll | Max | Einheit |
|--------------------------|-----------|-----------|------|-----|---------|
| Schwimmermaterial | | PP, weiss | | | |
| 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. | | | |