

Date d'édition : 04.05.2026

**Ref : 563291**

**Anneau en cuivre avec disque en fer MEE**



Cadre rectangulaire en cuivre avec disque en fer adapté. Modèle fonctionnel de rotor en court-circuit ; D = 90 mm.

### Catégories / Arborescence

Sciences > Physique > Produits > Electricité/Electronique > Machines électriques d'enseignement MEE > Pièces détachées MEE

### Produits alternatifs

**Ref : 56329**

**Anneau en aluminium avec disque en fer MEE**



Cadre rectangulaire avec palier rotatif et disque en fer adapté. Modèle fonctionnel de rotor en court-circuit ; D = 90 mm



Date d'édition : 04.05.2026

**Ref : 56312**

**Rotor à cage d'écureuil en court-circuit pour MEE**



Rotor en court-circuit technique dans une construction à disques avec poulie; Rotor: D = 90 mm.