

Date d'édition : 20.06.2026

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.

## Catégories / Arborescence

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

## Produits alternatifs

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.



Date d'édition : 20.06.2026

**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