



Date d'édition : 25.05.2026

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 > Électricité/Électronique > 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 : 25.05.2026

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.