

TUBE À DOUBLE FAISCEAU

FICHE
PRODUIT

Référence : U18570



Tube rempli d'hélium avec canon à électrons tangentiel et axial. La trajectoire des électrons est visible par excitation des atomes d'hélium sous la forme d'un fin rayon lumineux.

Tension filament : 6 V

Tension anodique : 0 à 300 V

Courant anodique : 30 mA max