



Equipement pour l'enseignement expérimental, scientifique et technique

Date d'édition : 27.11.2025



Ref: EWTIDK-89-9

Compresseur d'air 230 V, 480W, 89I/min, réservoir 9 I, pression 8 Bar

Niveau sonore 48 dB à 1 mètre, dimensions 370*370*520 mm, 33 kg

Tension: 220-240 V / 50 Hz

Puissance: 480 W

Puissance pneumatique: 89 l/min.

Taille du réservoir : 9 l

Pression de fonctionnement maximale : 8 bar

Niveau sonore: 48 dB / 1m

Poids: 15 Kg

Dimensions (largeur, profondeur, hauteur): 500, 190, 550 mm

Produits alternatifs

Ref: EWTIDK-300-8-100

Compresseur d'air 230 V, 2040W, 222l/min, réservoir 100 I, pression 8 Bar

Niveau sonore 46 dB à 1 mètre, 125 kg, Dimensions 1120x340x730

