

LEYBOLD®

Equipement pour l'enseignement expérimental, scientifique et technique

Date d'édition : 11.12.2025

Ref: 744600

Compresseur silencieux 8 bar, cuve 25 I,

Compresseur silencieux de haute qualité avec une cuve de 25 litres à revêtement intérieur anti-corrosion. Équipé de deux poignées pour faciliter le transport.

Caractéristiques techniques :

Alimentation secteur: 230 V/50 Hz; 0,18 kW

Pression max. : 8 bars Volume de la cuve : 25 l

Débit d'air libre (FAD) à une pression de 8 bars : 26 ltr/min

Niveau sonore: 45 dB(A)/1 m Dimensions: 380 x 380 x 542 mm

Masse: 25 kg

Options

Ref: 744902

Tube pour connexion au compresseur, 5m

Pour compresseur de type 744600 et 744900, Tuyau 11/9 avec raccord rapide à chaque extrémité.

Pour le raccordement des compresseurs Kat. n° 744 600 et Kat. n° 744900.

Caractéristiques techniques :

1 tuyau avec embout DN 7,2 et raccord rapide DN 7,2. Longueur : env. 5 m

1 embout pour raccord rapide DN 5

1 tuyau 4,0 x 1, polyéthylène. Longueur : env. 5 m

Ref: 20069252

Raccord en T pour tuyau pneumatique 6/4 (complement à 744600)