



Certificat de Conformité



Nous, la société AIROUTIL, 27 Parc d'Activité du Chalet, 22250 BROONS - FRANCE
déclarons que le matériel

PL3185 - Pistolet de nettoyage pneumatique à buse rotative

est conforme au standard suivant (s) ou autre document normatif (s)
ISO 12100 : 2010 ; ISO 11148-8 : 2011 ; EN 20643 : 2005 ; EN ISO 15744 : 2008

Conformément aux dispositions de la directive **2006/42/CE de machines de sécurité**

| SPECIFICATIONS TECHNIQUES | |
|--|--------------------|
| Modèle | PL3185 |
| Type d'outil : | Pistolet de lavage |
| Dimension en mm (L x l x Ht) | 315 x 120 x 250 |
| Poids (Kg) : | 0,68 |
| Poids (Lbs) : | 1,5 |
| Consommation d'eau moyenne (L/min) : | 110 |
| Consommation d'air (L/min) : | 150,00 |
| Consommation d'air (CFM) : | 5,30 |
| Pression d'air recommandée (bar) : | 6,2 |
| Pression d'air recommandée (PSI) : | 90 |
| Raccord entrée d'air (pouces) : | 1/4 |
| Ø de tuyau recommandé (mm) : | 6 |
| Ø de tuyau recommandé (pouces) : | 1/4 |
| Niveau sonore selon la norme EN ISO 15744 2002 | |
| Niveau de pression acoustique (dBA) | 88 |
| Niveau de puissance acoustique (dBA) | 99 |
| Niveau de vibration (m/s ²) la norme EN ISO 20643 : 2005 | 0,14 |