



# Bac de lavage

**Bac de lavage universel** pour le nettoyage rapide de pièces mécaniques et de composants en général.

Le système pneumatique à basse pression permet:

- lavage avec pinceau à écoulement continu de liquide détergent pour une opération capillaire
- lavage par immersion, avec les composants plongés dans le liquide détergent à l'intérieur du bac.



Art. 70809  
Pinceau à soie crénelée

**Attention:** ne pas utiliser de liquides de lavage corrosifs avec un point d'inflammabilité inférieur à 55°C, qui peuvent libérer des vapeurs toxiques et nocives dans l'atmosphère.

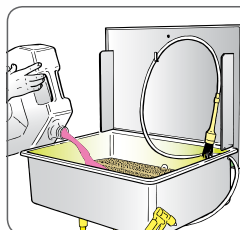
Utiliser des produits chimiques spécifiques pour le lavage de pièces mécaniques, qui sont déclarés tels par le fabricant, à utiliser uniquement selon les instructions fournies par celui-ci.



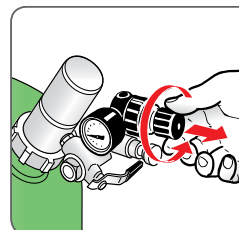
<b>Article</b>		<b>70365</b>
<b>Capacité du réservoir</b>	litres	<b>65</b>
<b>Capacité bac</b>	litres	50
<b>Pression max. de fonctionnement</b>	bar	0,5
<b>Quantité de liquide nécessaire</b>	litres	50
<b>Pression pistolet de soufflage max.</b>	bar	12
<b>Pinceau à soie crénelée</b>	Art.	70809
<b>Emballage</b>	N° - m <sup>3</sup>	2 - 0,290
<b>Poids</b>	kg	47,1
<b>Encombrement (A - B - C)</b>	cm	51 - 67 - 107



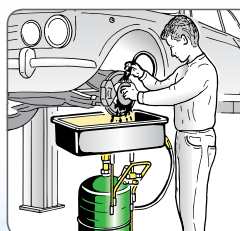
## Détails et avantages



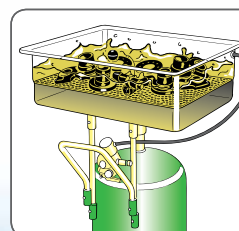
Pour une utilisation correcte, verser 8 - 52 litres de liquide détergent



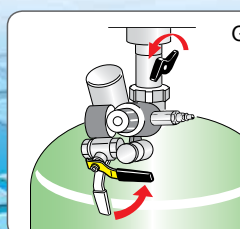
Le système pneumatique fonctionne à basse pression 0,5 bar, en consommant très peu d'air



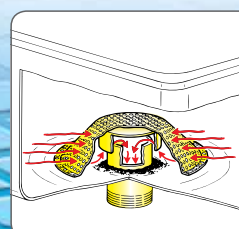
Lavage avec le pinceau à écoulement continu de liquide



Lavage par immersion, avec les composants à l'intérieur du bac



Groupe de gestion de lavage avec pinceau ou par immersion



Grille/filtre de décantation