

Pistolet nettoyage avec une sortie adaptateur

Un pistolet nettoyage pour :

- Moussage sans air
- Rinçage avec jet réglable
- Connexion à un réservoir de gel/mousse
- Désinfection/rinçage



La sortie de l'adaptateur est faite pour permettre une utilisation sans accessoires.



Jet réglable

Pour utilisation dans :

- Industrie alimentaire
- Cuisine

Image	N° d'article	Description
	AKMNAP2-B	Pistolet nettoyage en laiton avec sortie adaptateur avec barre de protection. Temp. max. 95 °C, pression max. 24 bar et un poids de 960 g.
	AKMNA02-B	Pistolet de nettoyage en laiton avec sortie adaptateur. Temp. max. 95 °C, pression max. 24 bar et un poids de 960 g.
	AKNNA02-B	Pistolet de nettoyage en plastique (PA66) avec sortie adaptateur. Temp. max. 50 °C, pression max. 12 bar et poids 550 g.



Accessoires pour pistolet de nettoyage avec une sortie adaptateur

Image	N° d'article	Description
	LANFC01 LANFRC1	Lance mousse en nylon avec coupleur rapide en laiton chromé Lance mousse en nylon avec coupleur rapide en inox
	LANFC02	Lance mousse avec coupleur rapide en laiton chromé
	LANFC30 LANFC60 LANFC90	Lance mousse en inox 30cm avec coupleur rapide en laiton chromé Lance mousse en inox 60cm avec coupleur rapide en laiton chromé Lance mousse en inox 90cm avec coupleur rapide en laiton chromé
   <i>buse protégée</i>	LARC030 LARC060 LARC090	Lance inox 30cm avec coupleur rapide en laiton chromé et buse pour rinçage Lance inox 60cm avec coupleur rapide en laiton chromé et buse pour rinçage Lance inox 90cm avec coupleur rapide en laiton chromé et buse pour rinçage
	TANKC01	Réservoir de dosage avec lance mousse et coupleur rapide en laiton chromé
	TANK01-D	Réservoir avec couvercle, en plastique
	KITF01	Kit de mousse, avec tuyau de 15 mètres, pistolet AKNNA02-B, TANKC01, manuel et raccords correspondants. Le tout emballé dans une boîte solide. Disponible également avec un TANK01-D supplémentaire (N° d'article KITF01A).

Pour l'adaptateur de ce pistolet, des coupleurs rapides sont disponibles avec un filetage de 3/4" et un joint plat. Ils sont disponibles en laiton chromé (réf. AKC1121-GHT) ou en inox (réf. AKR1121-GHT).

