

## PISTOLET METAL BASSE PRESSION

+80  
-15  
°C



Ce pistolet de lavage basse pression est conçu pour toutes vos opérations de nettoyage industriel : locaux, laboratoires agroalimentaires, cuisines, équipements, machines, véhicules...

Son système de fermeture automatique par gâchette à rappel ressort permet de réduire considérablement votre consommation d'eau.

Suivant la pression exercée sur la détente, vous réglez l'intensité du jet désiré : de la vaporisation au jet puissant

et concentré. Il est robuste, sans entretien, fabriqué en laiton et acier inoxydable, recouvert d'un revêtement EPDM de protection contre les chocs, les détergents chimiques et la chaleur.

Il est impératif de porter des gants anti-chaleur et imperméables pour sa manipulation lorsque la température du fluide dépasse 50°C.

Raccordement : BSP 1/2" femelle.

g	bar	T° Max	L/mn/bar	Ref
840	25	80°C	25 / 5	059100

## PISTOLET POLYPROPYLENE BASSE PRESSION

+50  
-15  
°C



Pistolet basse pression très maniable, conçu pour toutes opérations intensives de nettoyage industriel.

Son système de réglage du jet, indépendant de la détente, permet de contrôler précisément la consommation d'eau.

Le confort d'utilisation est sans égal : il est ultra-léger et équipé d'un raccord rotatif en inox. Très robuste grâce à sa structure interne en polypropylène avec renforcement en fibre de verre. La gâchette est protégée en cas de chute. Protection fermée pour éviter l'accumulation de saletés. Raccord entrée, axe et ressort en inox, joints en NBR/EPDM.

Raccordement : BSP 1/2" femelle.

Raccord tournant inox



Molette de réglage du jet



g	bar	T° Max	Ref
420	12	50°C	059107