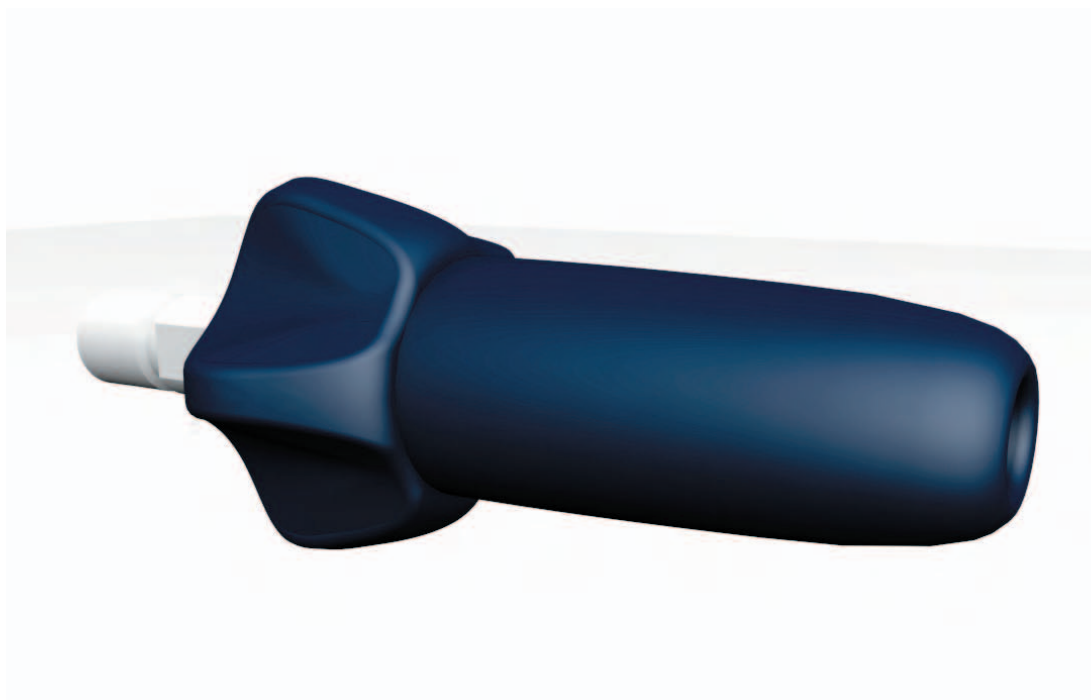


BUSE DE PRE-NETTOYAGE LAGAFORS



DESCRIPTION & FONCTIONNEMENT

La Buse de Pré-nettoyage (Pre-Cleaning Nozzle, PCN) Lagafors pour laquelle une demande de brevet a été déposée, permet à l'utilisateur de contrôler la pression de l'eau pour le nettoyage à longue ou courte distance, soit 0,3–7 mètres. Le remplacement du tuyau d'eau à haut débit par la PCN dans la phase de pré-nettoyage permet de réduire considérablement la consommation d'eau. L'économie d'eau est garantie par l'association de la haute pression et du faible volume de la PCN. Le poids de la Buse de Pré-nettoyage n'est que 125 grammes.

- Elle peut être utilisée pour toutes les pressions comprises entre 20 bar et 100 bar.
- L'usage correct de la PCN permet une réduction considérable de la consommation d'eau.
- Légère, 125 grammes uniquement
- La PCN est fournie avec quatre raccords droits d'étranglement permettant de régler la pression requise.

Caractéristiques	Avantages	Résultats
Jet puissant	Remplace le tuyau d'eau flexible à haut débit.	Un tuyau flexible de moins pour l'utilisateur
Branchée sur les systèmes sous pression	Emploie des faibles volumes d'eau	Réduit la consommation d'eau
Longueur et force du jet réglable	Options multiples	Flexible entre 0,3-7 m
Éléments en acier inoxydable et en plastique résistant aux chocs	Matériaux solides	Longue durée de vie

INFORMATIONS TECHNIQUES

Buse de pré-nettoyage Lagafors

Distance de nettoyage	0,3-7 mètres
Débit, min.	25 l/min
Débit, max.	35 l/min
Raccordement, entrée	ISO-G 1 1/4" ext. Filetage
Capacité	
Pression	20-100 bar
Débit	25-35 l/min
Dimensions	
Mesures L/P	119 mm /44 mm
Poids	125 g
Matériaux	Acier inoxydable, plastique résistant aux chocs

6090



Buse de Pré-nettoyage et Pistolet Triggless™ II