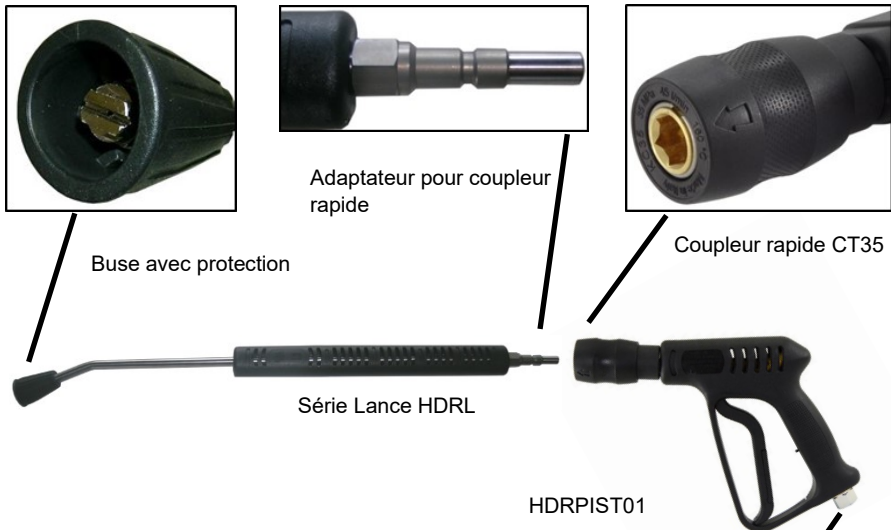


Pistolet à haute pression et lances

Pour les cas où un nettoyage à haute pression est nécessaire, nous disposons d'un pistolet universel à haute pression dans notre gamme, avec les lances correspondantes.



Caractéristiques techniques du pistolet à haute pression

- Matériau : Laiton / plastique
- Connection : Femelle 3/8" BSPT
- Sortie : Coupleur rapide CT35
- Pression max. : 310 bar
- Température max. : 150 °C
- Débit maximal : 45 l/min

Technical specifications high-pressure lance

- Matériau : Inox / plastique
- Connection : Adaptateur pour coupleur rapide CT35
- Sortie : Femelle 1/4" BSPT
- Pression max. : 280 bar
- Température max. : 150 °C
- Débit maximal : 40 l/min

Cette buse fait partie de l'équipement standard : NOZ2506 buse en inox avec angle de jet de 25°, débit 14 l/min à 100 bar ; 19 l/min à 200 bar.

Des buses avec d'autres débits sont disponibles en stock.

OPTIONNEL : HDRSWIV-3/8

Raccord tournant haute pression, laiton nickelé 3/8" F x 3/8" M max. 350 bar / 90 °C (également disponible en inox HDRSWIV-3/8 R)



Modèles disponibles :



HDRPIST01



HDRL070 Lance 70 cm

HDRL090 Lance 90 cm

HDRL120 Lance 120 cm

HDRL070-2506 Lance 70 cm + buse

HDRL090-2506 Lance 90 cm + buse

HDRL120-2506 Lance 120 cm + buse

HDR1070-2506

Pistolet + lance 70 cm + buse

HDR1090-2506

Pistolet + lance 90 cm + buse

HDR1200-2506

Pistolet + lance 120 cm + buse

NOZ2506

Buse : angle de jet 25°, débit 14 l/min à 100 bar, 19 l/min à 200 bar

Tous les numéros d'articles en **gras** sont disponibles en stock