

Lance HP AVANTEAM

## Lance sol inox 300mm semi-intensif Quick M (2 gicleurs)

Ref. 176369



Lance inox nettoyage des surfaces avec raccord rotatif articulé pour montage avec lance simple.

Entièrement conçus en matériaux anticorrosifs.

Utilisation sécurisée grâce à sa bande de protection périphérique qui retient les éclaboussures ainsi que les éventuelles projections de débris.

Cet appareil est équipé d'un bras rotatif équilibré de haute précision muni de deux

porte-buses soudés directement sur le bras.

Le bras rotatif équilibré évite toutes sortes de vibrations.

Cet appareil est conseillé pour un usage annuel d'environ 150 heures de fonctionnement.

Le raccord articulé permet de monter une lance avec la longueur désirée et donne

une grande liberté de mouvement pour l'utilisateur et par conséquent une manipulation sans fatigue.

Cet appareil est équipé de 3 roulettes pivotantes (60 mm) qui facilite le déplacement sans effort pour l'utilisateur.

### Données techniques

|   |                    |                   |
|---|--------------------|-------------------|
| Pression max                                  | Bar (Bar)          | <b>275</b>        |
| Calibrage gicleur HP                          |                    | <b>0.02</b>       |
| Angle gicleur HP                              | Degré (°)          | <b>15</b>         |
| Largeur de travail                            | Millimètres (mm)   | <b>300</b>        |
| Débit d'eau                                   | Litres/heure (l/h) | <b>1800</b>       |
| Diamètre roues                                | Millimètres (mm)   | <b>60-3 roues</b> |
| Type de matière                               |                    | <b>Acier inox</b> |
| Température d'utilisation max avec eau chaude | °C (°C)            | <b>60</b>         |
| Longueur lance HP                             | Centimètres (CM)   | <b>50</b>         |
| Raccord sortie lance HP                       |                    | <b>Quick F</b>    |
| Raccord entrée HP                             |                    | <b>M 22 M</b>     |
| Diamètre virole                               | Millimètres (mm)   | <b>14</b>         |