

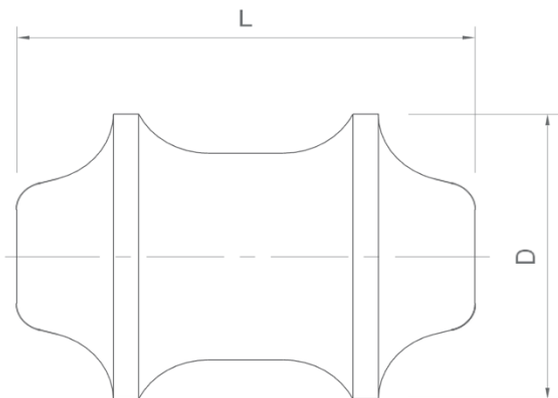
## Racleurs pour le nettoyage des canalisations dans l'industrie agroalimentaire



Le racleur pour le secteur de l'alimentaire est constitué d'un corps monobloc moulé, disponible avec ou sans aimant de détection intégré. Afin d'éviter toute contamination bactérienne, il est entièrement dépourvu de joints ou soudures.

Ce modèle est proposé en plusieurs matériaux : polyuréthane, NBR, EPDM et silicone.

Le racleur pour l'industrie alimentaire garantit une excellente étanchéité dans toutes les configurations de tuyauterie et franchit aisément les coudes avec un rayon de courbure jusqu'à 1,5 D.



| Diameter (mm) x Length (mm) | Available materials          |
|-----------------------------|------------------------------|
| 25x39                       | Polyurethane, EPDM, Silicone |
| 36x59                       | Polyurethane, EPDM, Silicone |
| 49x77                       | Polyurethane                 |
| 51x76                       | Polyurethane, EPDM, Silicone |
| 62x90                       | Polyurethane, EPDM, Silicone |
| 68x100                      | Polyurethane                 |
| 74x110                      | Polyurethane, EPDM, Silicone |
| 74x136                      | Polyurethane                 |
| 81x110                      | Polyurethane                 |
| 82x110                      | EPDM, Silicone, NBR          |
| 84x110                      | Polyurethane                 |
| 84x157                      | Polyurethane                 |
| 99x147                      | Polyurethane                 |
| 101x147                     | Polyurethane                 |
| 126x151                     | Polyurethane                 |