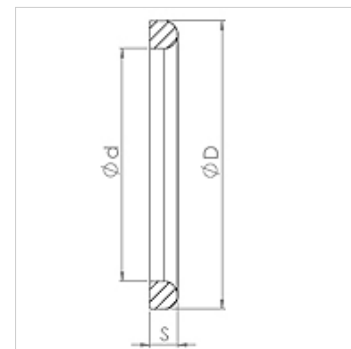


Caractéristiques

| | |
|----------------------|---|
| Application | Bague d'étanchéité pour raccords filetés alimentaires |
| Fabrication | Bague d'étanchéité aplatie d'un côté |
| Norme | DIN 11851 |
| Matériau | PTFE |
| Plage de température | de -200 °C à 260 °C |



Informations relatives à la commande

Autres versions sur demande

Article

| Désignation | DN | D (mm) | d (mm) | S (mm) |
|--------------|-----|-----------|-----------|-----------|
| LM-DI 010 PT | 10 | 20,0 | 12,0 | 4,5 |
| LM-DI 013 PT | 13 | 26,0 | 18,0 | 4,5 |
| LM-DI 020 PT | 20 | 33,0 | 23,0 | 4,5 |
| LM-DI 025 PT | 25 | 40,0 | 30,0 | 5,0 |
| LM-DI 032 PT | 32 | 46,0 | 36,0 | 5,0 |
| LM-DI 040 PT | 40 | 52,0 | 42,0 | 5,0 |
| LM-DI 050 PT | 50 | 64,0 | 54,0 | 5,0 |
| LM-DI 065 PT | 65 | 81,0 | 71,0 | 5,0 |
| LM-DI 080 PT | 80 | 95,0 | 85,0 | 5,0 |
| LM-DI 100 PT | 100 | 114,0 | 104,0 | 6,0 |

pièce de rechange pour les produits suivants

TUEG LMH VA Raccord laitier à filetage ext., avec raccords lisses, inox