

# TESNILO BATTIONI PAGANI

04.04.2025

MEC 2000-4000

|                           |                 |
|---------------------------|-----------------|
| <b>Št. izdelka</b>        | <b>00381009</b> |
| <b>Naziv proizvajalca</b> | Battioni Pagani |
| <b>Količina pakiranja</b> | 1               |
| <b>Pakirna enota</b>      | Kos             |



## Dodatne informacije

Eine außergewöhnlich starke Erwärmung des hintere Pumpenteiles kommt in den meisten Fällen von einer geringen Ausdehnung der Lamelle und die dadurch verbundene Reibung zwischen Lamelle und Deckelinnenseite - Leistungsverlust!

diese Dichtung dient zum Distanzieren des Flanschdeckels zur Lamelle.

### Na voljo v katalogu na strani

Kmetija in hlev 76, 82

