

UNIEK !
gepatenteerde
vastklemmende
slijtring

Patented technology

argenta[®] inox

Inox paumellen standaard met
gepatenteerde vastklemmende slijtring

argenta® inox

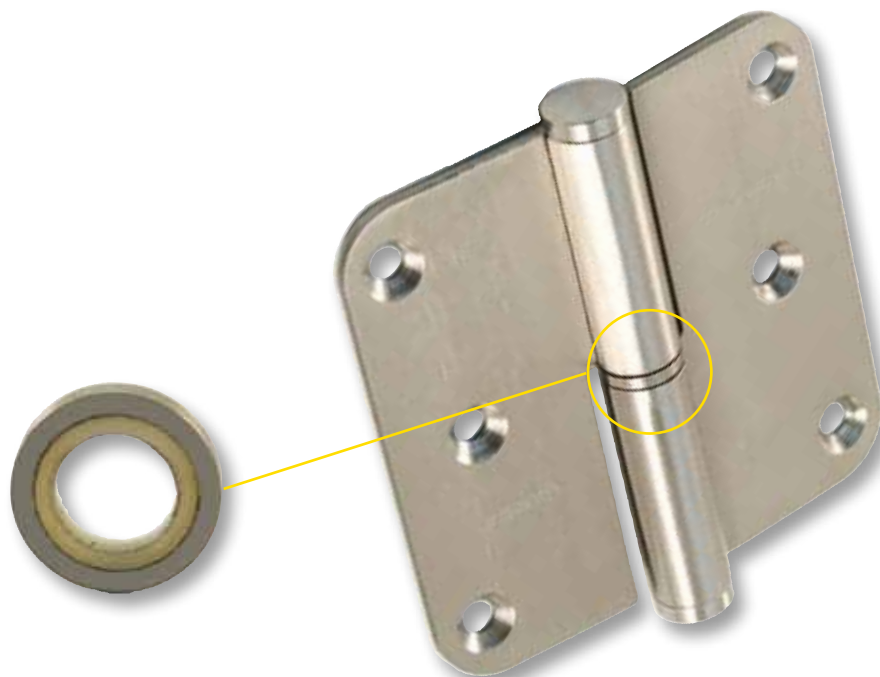
Inox paumellen standaard met
gepatenteerde vastklemmende slijtring

Argent Alu nv creëerde een innovatieve gepatenteerde verbetering aan de gekende inox paumellen: **de vastklemmende slijtring**. Standaard worden de inox paumellen van argenta® voorzien van een vastklemmende bi-materiaal slijtring. Deze vastklemmende slijtring kan niet meer vanzelf van de as schuiven waardoor tijdens de installatie van de deur geen tijd meer verloren raakt met het zoeken naar verloren slijtringen.

Deze slijtring bestaat uit een inox buitenring (in dezelfde oppervlakte-uitvoering als de paumel) met binnenin een zelfsmerende en slijtvaste polyoxymethyleen binnenring. Hierdoor is er veel minder vuil van smeervet of roetvorming zichtbaar op de paumel.

Voordelen

- **Geen verloren slijtringen meer** tijdens installatie van de deur
- **Snellere installatie** van de deur
- **Standaard** op de inox argenta® paumellen 80/80A, 89/89A en 100/86A
- Slijtring ook **apart verkrijgbaar** (diktes 2 en 5 mm)
- Bijkomende slijtringen kunnen ook dienen als **hoogteregeling**
- Manueel kan slijtring wel nog verwijderd/toegevoegd worden
- **Gepatenteerde oplossing**
- **Minder vuil** van smeervet of roetvorming
- Vleugel met pin + ring en vleugel met gat **gescheiden leverbaar**
- Lemmerdikte inox paumel: 2,5 mm



Beschikbare uitvoeringen: inox geborsteld, koperkleurig, bronskleurig, ijzerkleurig, antiek koperkleurig, alu-look (alu-grijs), wit (RAL 9010), zwart (MAT 9005), ancient silver, roestbruin. (platte of piramidekop)