



# PRODUKTKATALOG

*Vertrauen aufbauen*

**Dichtungsflachs für  
Rohrgewinde**

**ZUVERLÄSSIGE ABDICHTUNG - FASER FÜR FASER**

# EINMAL SAUBER DICHTEN **RICHTIG ABDICHEN**

Unser Klempner-Hanf & Dichtungsflachs ist eine natürliche Dichtungsfaser aus hochwertigem ägyptischem Flachs. In Verbindung mit Dichtungspaste sorgt er für eine sichere, flexible und zuverlässige Abdichtung bei Wasser-, Heizungs- und Niederdruck-Gasanwendungen.

## Klempner-Flachsband im Spender

Praktischer, versiegelter Spender mit durchgehendem natürlichem Flachsband für Sanitär- und Dichtungsarbeiten. Saubere Lagerung, einfache Handhabung und gleichmäßige Faserzufuhr für präzise Gewindeabdichtung.

**Material:** 100 % natürliche Flachsfasern.

**Packgewicht:** 40 g – 80 g (anpassbar).

**Farbe:** Naturbeige.

**Faserqualität** Lang, fein und gekämmt für stabile Abdichtung.

Trocken lagern; lange

**Lagerung:** haltbar.



# Vorteile & Anwendungen

---

- ✓ Gebrauchsfertige, knotenarme Entnahme für sauberes Arbeiten
- ✓ Versiegelte Verpackung gegen Staub und Feuchtigkeit
- ✓ Kompatibel mit Dichtungspaste für Wasser, Heizung und Niederdruck-Gas
- ✓ Natürlich, biologisch abbaubar und aus erneuerbarem Flachs
- ✓ ISO-orientierte Produktion für gleichmäßige Qualität
- ✓ Ideal für professionelle Sanitärbetriebe, Händler und Werkstätten



## Anwendungen:

---

- Abdichten von Gewindeverbindungen in Sanitär-, Heizungs- und Niederdruck-Gassystemen
- Für industrielle Wartung, Reparatursets und Fachhandel
- Geeignet für Werkzeugkoffer, Regale und B2B-Verpackungen

# Flachs-Docken Jokia Sortiment

Unser Sortiment an Flachs-Docken bietet eine zuverlässige, natürliche Lösung für Gewindeverbindungen. Die handgebundenen Bündel aus langem ägyptischem Flachs lassen sich sauber portionieren und erzielen mit Dichtungspaste eine sichere Abdichtung. Bewährt für Wasser-, Heizungs- und Niederdruck-Gassysteme.

## Jokia – 1-Kopf-Docke

### Standardform für tägliche Abdichtung

Klassisches handgebundenes Bündel mit einem freien Faserende – ideal für kontrollierte Dosierung und mittlere Rohrgrößen.

**Material:** 100 % natürliche Flachsfaser.

**Gewicht:** 50 g – 100 g (anpassbar).

**Farbe:** Naturbeige.

- ✓ Aus langem, gekämmtem Flachs
- ✓ Saubere, knotenarme Anwendung
- ✓ Ideal für Fachhandel und Retail-Verpackung
- ✓ Biologisch abbaubar und umweltbewusst

Typische Einsätze:

Sanitärarbeiten, Heizungsrohre und  
Gewindeverbindungen kleiner bis mittlerer Fittings



## Flachs-Docke – 2 Köpfe

### Zwei-Enden-Design für mehr Flexibilität

---

In der Mitte gefaltet und gebunden, mit zwei ziehbaren Faserenden. Bietet bessere Portionierung für größere Gewinde.

**Material:** 100 % natürliche Flachsfaser.

**Gewicht:** 170 g – 250 g (anpassbar).

**Farbe:** Naturbeige.

- ✓ Zwei Arbeitsenden für schnellen Zugriff
- ✓ Ideal für Profisets und Großverbrauch
- ✓ Starke, gleichmäßige Faserlänge
- ✓ Natürlich und handgebunden

Typische Einsätze:

Große Wasser- und Gasgewinde, gewerbliche Installationen und Heizungs-/HVAC-Systeme



## Flachs-Docke – 4 Köpfe

### Hohe Reichweite mit mehreren Zugpunkten

---

Vier Faserenden für häufige Anwendung auf Baustellen, in Werkstätten und bei Serienarbeiten. Sauber zu greifen und abfallarm zu portionieren.

**Material:** 100 % natürliche Flachsfaser.

**Gewicht:** 200 g – 250 g (anpassbar).

**Farbe:** Naturbeige.

- ✓ Mehrere gebundene Faserenden
- ✓ Praktisch für wiederholte Arbeiten
- ✓ Gleiche Premium-Faser, mehr Zugriffspunkte
- ✓ Kontrollierte Faserverarbeitung

Typische Einsätze:

Industrielle Abdichtung, hohes Installationsvolumen und Dichtungssets für Wasser- oder Gassysteme



seit 1974

*Tradition*



**9001**  
QUALITY  
MANAGEMENT



**14001**  
ENVIRONMENTAL  
MANAGEMENT



**45001**  
OCCUPATIONAL  
HEALTH AND SAFETY



**22000**  
FOOD  
SAFETY



## Produktvergleichs tabelle

Merkm al	Jokia (1-Kopf)	Docken – 2 Köpfe	Docken – 4 Köpfe
<b>Bündel design</b>	Ein-Enden-Entnahme	Zwei-Enden-Entnahme	Vier-Enden-Entnahme
<b>Typisches Gewicht</b>	50–100 g	170–250 g	200–250 g
<b>Am besten geeignet für</b>	Fachhandel / Heimwerker	Professionelle Sanitäranwendung	Baustellen mit hohem Verbrauch
<b>Faserlänge</b>	≥60 cm	≥60 cm	≥60 cm
<b>Portionskontrolle</b>	Manuelles Abreißen	Mittel	Sehr gut

Weitere Informationen

# KONTAKT

EL NAWAWY FOR OIL AND SEEDS

E-MAIL: [INFO@ELNAWAWYCOMPANY.COM](mailto:INFO@ELNAWAWYCOMPANY.COM)

TELEFON: (+2) 010 1666 3424 - (+2) 010 0006 0456

ADRESSE: 6 KM EL MAHALLA-TANTA AGRICULTURAL ROAD, GHARBIA, EGYPT.