

SMART PADDLE™

Die clevere Lösung für zuverlässige Füllstandserkennung.

Wartungsfrei & langlebig

Keine beweglichen Teile, keine Vibration.
– kein Verschleiß, keine Ausfälle.

100% zuverlässig

Unabhängig von Material, selbst bei elektrostatischen Anhaftungen, Rückständen oder Verschmutzungen

Hygienisch dichtend

Ideal für hygienekritische Prozesse

360

Einbaulage frei wählbar

In jeder Einbaulage montierbar – vollständig an Ihre Applikation anpassbar.



Mount & Go – anschließen, fertig.

Kein Abgleich nötig

Kapazitiver Sensor
#KA1427

**RECHNER
SENSORS**



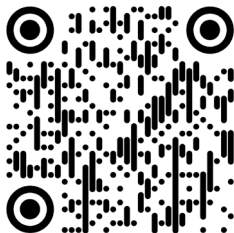
Typische Anwendungen:

- Füllstandskontrolle
- Detektion von Schüttgut, Pulver und Granulat
- Erfassung von Öl, Fetten und Flüssigkeiten
- Leckageüberwachung

FDA-konform & CIP/SIP-fähig
Für hygienische Anwendungen in der Lebensmittel- und Pharmaindustrie.



Maßstab 1:1



[rechner-sensors.com/
smartPaddle](https://rechner-sensors.com/smartPaddle)

Rechner Industrie-Elektronik GmbH
Gaußstraße 6 - 10
68623 Lampertheim

+49 6206 5007 0
rechner-sensors.com
service@rechner-sensors.de

**RECHNER
SENSORS**