



halbrunde aktive
Sensorfläche

DIE 26ER SERIE

Wenn ein kluger Kopf den Unterschied macht

Große Auswahl

Verschiedene Bauformen,
Materialien, Längen und
Prozessanschlüsse
für jede Anwendung.

Ein Sensor für alle Medien

Von trocken bis flüssig
Von luftig bis klebrig

Runde Elektrodenform

Größeres Messfeld
ermöglicht zuverlässige
Erkennung trotz Anhaftung.

Bis zu

85 %
bessere
Messperformance

vs. M30 Sensor

Maßstab 1:1

Kapazitiver
Sensor

Artikelnummer: KA0642

**RECHNER
SENSORS**



TYPISCHE APPLIKATIONEN:

Füllstandskontrolle von

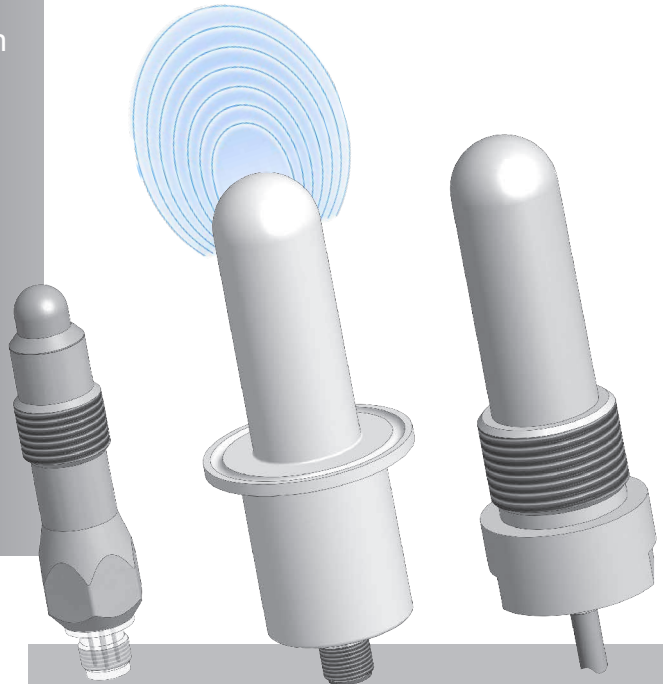


- schwer detektierbaren Medien
- wechselnden Medien mit nur einer Einstellung
- stark anhaftenden Medien

und ideal für WHG-Überfüllschutz

WARUM DIE ELEKTRODENFORM EINEN UNTERSCHIED MACHT?

Die speziell entwickelte Elektrodenform des Sensors ermöglicht eine bis zu **85% bessere Messperformance** im Vergleich zu einem M30-Sensor.



MEHR ERFAHREN



rechner-sensors.com/26er

Rechner Industrie-Elektronik GmbH
Gaußstraße 6 - 10
68623 Lampertheim

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

RECHNER SENSORS