

## Spiral-Füllstandsanzeiger und Verschlüsse von KELCH™

Die Füllstandsanzeiger, Einfüllverschlüsse und Messstäbe der Serie **KELCH** sind für den Einsatz in Metall- und Kunststofflagerbehältern ausgelegt. Hauptsächlich werden diese in den Bereichen geländegängige Baumaschinen, Rasenpflege, Schiffsbau und Generatoren verwendet. Die Anzeigevorrichtung ist einfach und störungsfrei, trotzdem aber langlebig und zuverlässig. Die Einfüllverschlüsse haben gleiche Größen wie die Anzeiger und können kundenspezifisch mit besonderen Skalenaufdrucken, Entlüftungsarten und Materialfarben gefertigt werden.

Weitere Optionen für die Einfüllverschlüsse sind Sicherungsbänder und kundenspezifische Aufdrucke. Für die Anzeigen können ebenfalls optional Spiralen und Rahmen aus alternativen Werkstoffen sowie begrenzte Spiralwindungen für längere Einfüllstutzen gefertigt werden.



### Anzeige der Serie Utility 175

Passend für alle Sägezahngehwinde 1 3/4" mit 6 Windungen pro Zoll  
Kunststoffverschlüsse aus K100 Nylon 6 Copolymer  
Zum Einsatz an Plastiktanks  
Längen von 5"-23" in 1/4" Schritten  
Passend für geschweißten Adapter G/MP2

### Einfüllverschluss u. Anzeige Serie Suregrip 225

Passend für alle Stutzen mit Sägezahngehwinde 2 1/4" (5 Windungen pro Zoll)  
Kunststoffverschlüsse aus K100 Nylon 6 Copolymer  
Anzeigerlängen von 5"-23" in 1/4" Schritten  
Zum Einsatz an Plastiktanks  
Passend für geschweißten Adapter G/MP5

### Einfüllverschluss u. Anzeige Serie Guardian 228

Passend für alle 2 9/32" Einfüllstutzen mit Vierteldrehung-Bajonettverschluss  
Kunststoffverschlüsse aus K100 Nylon 6 Copolymer  
Anzeigerlängen von 5"-23" in 1/4" Schritten  
Guardian-Bauform bietet zusätzlichen Anzeigerschutz  
Passend für geschweißten Adapter G/MP6  
Zwangsanschlag (kein zu festes Anziehen möglich)

### Tankschutzsystem TIPS™ 350

Passend für alle Stutzen mit Sägezahngehwinde 2 1/4" oder 3 1/2" (5 Windungen pro Zoll)  
Entspricht ANSI-Norm Z130.1 1986 für Überrollschutz  
Minimiert Leckage bei gekipptem Tank (35°-Winkel oder mehr)  
Weiter Durchmesser für einfache Befüllung  
Nur als Verschluss lieferbar  
Zum Einsatz an Plastiktanks

### Einfüllverschluss u. Anzeige Serie Guardian 225

Passend für alle Stutzen mit Sägezahngehwinde 2 1/4"  
Kunststoffverschlüsse aus K100 Nylon 6 Copolymer  
Anzeigerlängen von 5"-23" in 1/4" Schritten  
Guardian-Bauform bietet zusätzlichen Anzeigerschutz  
Zum Einsatz an Plastiktanks  
Passend für geschweißten Adapter G/MP5

### Einfüllverschluss u. Anzeige Serie Utility 228

Passend für alle 2 9/32" Einfüllstutzen mit Vierteldrehung-Bajonettverschluss  
Kunststoffverschlüsse aus K100 Nylon 6 Copolymer  
Zum Einsatz an Metalltanks  
Anzeigerlängen von 5"-23" in 1/4" Schritten  
Passend für geschweißten Adapter G/MP6  
Zwangsanschlag (kein zu festes Anziehen möglich)

### Serie von Fernanzeigen

Einbau über Tülle oder 1" - 11,5 NPSM-Gewinde mit O-Ring  
Kunststoffverschlüsse aus K100 Nylon 6 Copolymer  
Längen von 5"-23" in 1/4" Schritten  
Zusätzliche Sicherheit durch dauerhafte Montagefunktion  
Niedriges Höhenprofil und kompakt  
Zum Einsatz an Metall- und Plastiktanks

### Beispiele für Zifferblätter:

