

# ARMARE-TEC KR-STOP



... flexibel - nachrüstbar - Trinkwassersysteme und Hydranten einfach gut absichert !



für alle Hydranten  
und  
Standrohre

**ARMARE-TEC KR-STOP**  
**(Kegel-Rückschlag-STOP**  
**mit Storz-Festkupplungen)**

Zur Absicherung des Trinkwassersystems ist zur Entnahme von Trinkwasser aus Hydranten gegen Rücksaugen Rückdrücken und Rückfließen nach EN 1717 und DIN 1988 ist ein Rückschlagventil an Entnahmeeinrichtungen vorgeschrieben.

Wir bieten mit unseren einfachen, leichten und unkomplizierten KR-STOP Systemen in ALU-Ausführung (für Feuerwehren) und für Trinkwassernutzungen (z. B. für Tankbefüllungen, Notversorgungen, Marktstände, mobile Einsätze, Veranstaltung etc.) die KR-STOP's in Edelstahl-Ausführungen an. In den Dimensionen A; B; und C-Storz-Festkupplungen, KTW zugelassen.

