

UNIVERSAL-SICHERHEITS- SCHNELL-KUPPLUNGEN „KK-SF“ *)

mit Verriegelung gegen unbeabsichtigtes Öffnen

Induflex

Schlauch- und Kompensatoren GmbH

731 - 8.09

• Technische Vorteile

- verhindert, bei unbeabsichtigtem Öffnen der Handhebel unter Druck, ein unkontrolliertes Trennen der Kupplung
- auch bei Vollast und bei starkem Biegen der Schlauchleitung bietet die Zusatzklinke ausreichende Sicherheit vor ungewollter Kupplungstrennung
- Kupplung bläst geringfügig ab und signalisiert Fehlbedienung
- Öffnen der Kupplung ist nur in zwei getrennten Arbeitsgängen möglich
- alle Gewinde flachdichtend, Innengewinde mit PTFE-Dichtung
- kein Positionieren der Kupplungen bei Kuppelvorgang
- alle Teile aus Edelstahl (Ringe, Bolzen, Hebel)
- nicht brechende Handhebel
- Flugrostunempfindlichkeit durch elektropolierte Oberfläche
- alle Erzeugnisse entsprechen den Richtlinien der EG-Produzentenhaftpflicht

*) SAFETY FIRST



• mögliche Anwendungsbereiche

- Chemische Industrie
- Pharmazeutische Industrie
- Nahrungsmittel-Industrie
- Anlagen- und Kraftwerksbau
- Betankungsanlagen

• Ausführungen

- Material: Edelstahl 1.4404/1.4571
- Herstellungsverfahren: Präzisionsguß im Wachsausschmelzverfahren / Stabstähle gezogen
- Oberflächenbehandlung: elektropoliert
- Normen: DIN 2817, DIN 2823, DIN 2828, MIL C 27487
- Schutzrecht: Gebrauchsmuster
- Lieferbare Größen: DN 25 (1"), DN 50 (2"), DN 75 (3")

