



ASME. SICHERHEITSVENTILE VOM SPEZIALISTEN

Die Albert Handtmann Armaturenfabrik ist "UV Stamp Holder" – nach ASME zertifiziert

Handtmann ist zertifizierter Hersteller von hygienischen Sicherheitsventilen aus Edelstahl. Die neuen Baureihen 33551 und 33561 entsprechen hinsichtlich Design, Leistung und Qualität dem ASME Code. Diese Ventile werden daher mit dem ASME Symbol und dem UV Stempel (UV Stamp) versehen.

- Vollhub-Sicherheitsventil entsprechend ASME Code Sect. VIII Div. 1
- Berücksichtigung von Hygenic-Design Richtlinien
- Oberfläche produktseitig < 0.8 µm oder besser
- CIP/SIP-Prozess bei pneumatischer Anlüftung möglich
- Strömungsoptimiertes und tottraumfreies Kugelgehäuse für optimale Leerlaufeigenschaften
- Edelstahl Druckfeder für hohe Beanspruchung
- Elastomere in verschiedenen Werkstoffen mit FDA Zulassung
- Variable Anschlussmöglichkeiten
- Optional: Pneumatische Anlüftung, Näherungsschalter und Ventilheizung