

# Rohrleitungen und Fittings aus hochwertigem Edelstahl gemäß ASME BPE

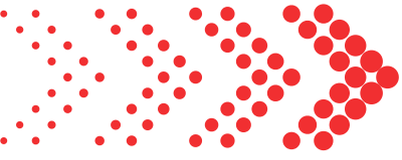


## Über uns

Aseptconn ist ein führender Anbieter von Komponenten, Produkten, Software und Systemen für die Technologie von sterilen Flüssigkeiten, hauptsächlich in den Bereichen Pharmazie und Biopharmazie. Mit innovativen Produkten und Expertenberatung hilft Aseptconn, die Prozesse seiner Kunden nachhaltig zu verbessern. Das umfangreiche Portfolio und die vielfältigen Dienstleistungen machen Aseptconn zum bevorzugten Lieferanten vieler renommierter internationaler Pharmaunternehmen.

## Servicebeschreibung

Wir bieten eine breite Palette von Produkten, die der ASME BPE-Norm entsprechen, sorgfältig ausgewählt und auf Lager für eine schnelle Lieferung. Ob Sie Rohre, Fittings oder zusätzliche Zubehörteile suchen, unser umfangreiches Inventar und unsere effiziente Logistik ermöglichen es uns, schnell auf Ihre Bedürfnisse zu reagieren. So verkürzen wir die Lieferzeiten und gewährleisten gleichzeitig die Kontinuität und Effizienz Ihrer Prozesse.



# Teile gemäß der ASME BPE-Norm

## Einführung in die ASME BPE-Norm

Die ASME BPE (Bioprocessing Equipment) ist eine internationale Referenznorm für die Konstruktion und Herstellung von Ausrüstungen, die in biotechnologischen und pharmazeutischen Prozessen verwendet werden. Diese regelmäßig aktualisierte Norm wurde speziell entwickelt, um den strengen Anforderungen der Industrien gerecht zu werden, in denen die Reinheit, Sterilität und Sicherheit der Produkte von entscheidender Bedeutung sind.

## Vorteile



### Konzeption und Design für maximale Reinheit:

Die Anforderungen der ASME BPE-Norm an Oberflächenveredelungen (wie SF1 und SF4) gewährleisten eine glatte Oberfläche, die das Risiko der Partikel- und Bakterienansammlung verringert und die Reinigung erleichtert.

### Kompatibilität mit sterilen Prozessen:

Die Norm deckt kritische Aspekte wie Materialien, Schweißnähte und Verbindungen ab und stellt sicher, dass die Geräte den Anforderungen steriler Prozesse entsprechen.



### Strenge Materialanforderungen:

Die ASME BPE-Norm spezifiziert die Verwendung von hochwertigen Edelstählen mit strengen Grenzwerten für Verunreinigungen wie Schwefel, um eine bessere Korrosionsbeständigkeit und eine längere Lebensdauer der Geräte zu gewährleisten.

### Rückverfolgbarkeit und Konformität: :

ASME BPE-zertifizierte Geräte sind markiert und etikettiert, um eine vollständige Rückverfolgbarkeit zu gewährleisten und damit Audits und Inspektionen zu erleichtern.



### Flexibilität und Anpassungsfähigkeit:

Die Norm umfasst eine breite Palette von Abmessungen und Verbindungstypen, die eine einfache Integration in bestehende Systeme oder neue Installationen ermöglichen.



# Teile gemäß der ASME BPE-Norm

---

## Was wir Ihnen anbieten

- ✓ **Normenkonformität:**  
Produkte, die nach dem ASME BPE-Programm hergestellt wurden und den neuesten Revisionen von 2024 entsprechen.
- ✓ **Zertifizierung und Markierung:**  
Alle Produkte sind zertifiziert, markiert und etikettiert gemäss der ASME BPE-Norm, um eine vollständige Rückverfolgbarkeit zu gewährleisten.
- ✓ **Materialqualität:**  
Hochwertiger Edelstahl, verfügbar in den Qualitäten 316L, AL6XN und C22, mit begrenztem Schwefelgehalt zur Verbesserung der Schweißbarkeit und Reduzierung nichtmetallischer Einschlüsse.
- ✓ **Überlegene Oberflächenveredelungen:**  
Rohre und Verbindungen sind mit polierten und elektro-polierten Oberflächen gemäss den SF1- und SF4-Spezifikationen erhältlich, was eine glatte Oberfläche und hervorragende Korrosionsbeständigkeit gewährleistet.
- ✓ **Verfügbare Abmessungen:**  
Eine breite Palette von Grössen, von 1/4" bis 6", ab Lager und in unserem Online-Shop verfügbar.
- ✓ **Auswahl von verschiedenen Komponenten:**  
Eine grosse Auswahl an Produkten, darunter Rohre, Bögen, T-Stücke, Kappen, Reduzierstücke, Schweißsstutzen, Verschlüssen und Spezialteile, die alle Konstruktions- und Designanforderungen erfüllen.

---

## Sind Sie bereit, Ihre Prozesse zu optimieren?

Entdecken Sie unser komplettes Sortiment in unserem Online-Shop und statten Sie sich mit den besten Produkten aus, die der ASME BPE-Norm entsprechen. Bieten Sie Ihren Abläufen die Qualität und Zuverlässigkeit, die sie verdienen.

---

**Kontaktieren Sie uns noch heute für weitere Informationen!**