

GOODALL® MetalVisor®

Steigern Sie Sicherheit, Produktivität und Effizienz

GOODALL® MetalVisor® ist ein sicheres und flexibles Schlauchsystem aus Edelstahl für höchste Anforderungen. Ob hohe Temperaturen, aggressive Medien oder hoher Druck. Wir haben den bestmöglichen Edelstahlringwellenschlauch und das ideale Kupplungssystem entwickelt: Der GOODALL® MetalVisor® verhindert Undichtigkeiten und garantiert weniger Ausfallzeiten und Wartung. Durch die neu entwickelten und einzigartigen Montagetechniken und Schweißverfahren zur Vermeidung von Lücken und Graten verbessern sich die Eigenschaften des Schlauchs und Korrosionen werden vermieden. Das Ergebnis sind qualitativ hochwertige und hochzuverlässige Metallschlauchleitungen. Dieses komplette System erhöht die Sicherheit und verbessert Ihre Produktivität und Effizienz.

Herausforderungen

- Medienaustritt
- Gefahr von Korrosion und Bruchstellen
- Räumliche Enge bei der Schlauchauslegung
- Kritische Anwendungen oder Umgebungen

Unsere Lösung

- Spezielle Montage- und Einlagenschweißtechnologie
- Hohe Geflechtsabdeckung
- Spalt- und Gratfrei

Ihr Mehrwert

- Eng geflochtene Schlauchdecke
- Verbesserte Leckagesicherheit
- Geprüfte Sicherheit
- Höhere Lebensdauer
- Höhere Betriebszeiten
- Höhere Flexibilität



Sicherheit mit System:

GOODALL® MetalVisor®

- 1 Wellenschlauch
- 2 Schweißring
- 3 Armatur
- 4 Einlagenschweißung



Ein hochwertiger Wellenschlauch aus Edelstahl AISI 316L mit einfacher oder doppelter Umflechtung aus Edelstahl AISI304 wird ergänzt durch das Armaturensortiment. Dieses ist spezifisch hierfür entwickelt worden.

Dazwischen befindet sich ein spezieller, dickwandiger Schweißring aus Edelstahl, der durch unser eigens entwickeltes Montage- und Einlagenschweißverfahren Spalte und Gänge zwischen Schlauchende und Armatur verhindert.

Für jeden Fall passend:

Schlauchtypen und Zubehör



Die Serie 4 ist unser Standard-, Serie 8 unser Hochdruckschlauch. Beide Serien sind entsprechend den Anforderungen der internationalen Norm ISO10380:2012 hergestellt und geprüft.

Sicheres Zubehör

Zum Schutz des Geflechts vor Abrieb ist eine Scheuerschutzspirale erhältlich. Schutzringe verhindern Schäden am Geflecht und der Schlauch gleitet leichter. Ein zusätzlicher Hitzeschutz schützt Ihre Schläuche vor Hitzeschäden. Er isoliert gegen Energieverlust und bietet Schutz vor Verletzungen.



Wir unterstützen Sie

Haben Sie ein spezifisches Anliegen oder wünschen eine Beratung?
Wir sind gerne für Sie da! Nehmen Sie Kontakt mit unseren Spezialisten auf.

www.eriks.de | shop.eriks.de

