

720 LoadSure Kit

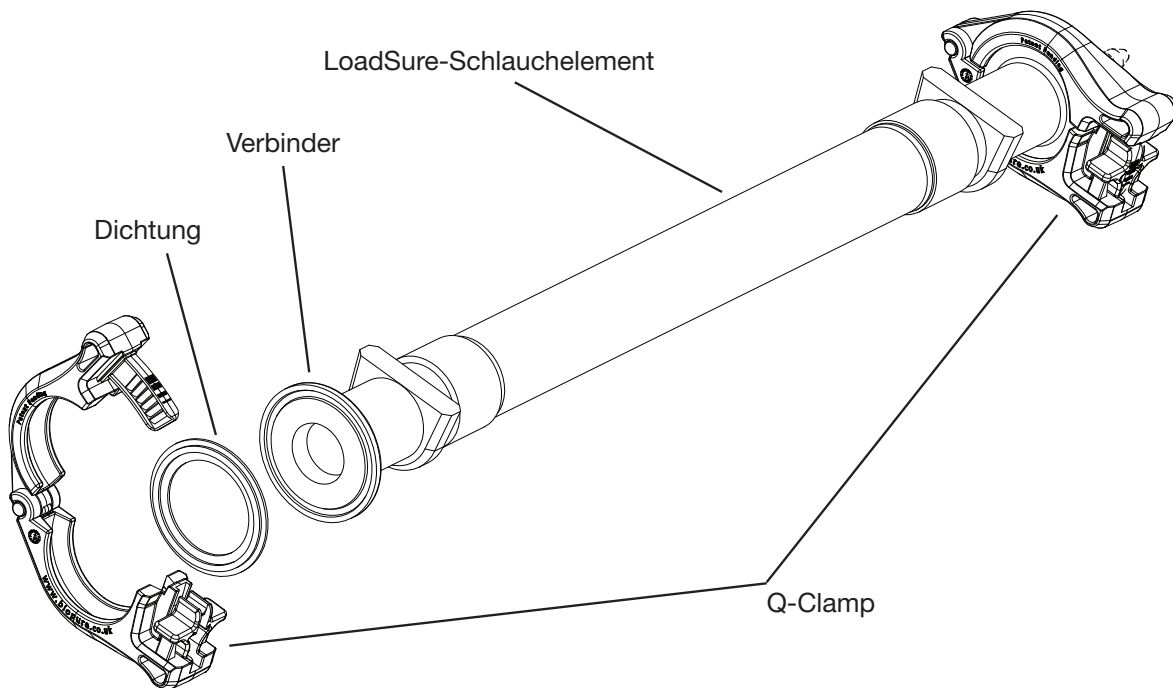
FUNKTIONEN UND VORTEILE

- LoadSure®-Elemente für einen Betrieb bei bis zu 2 bar (30 psi) – abhängig von der Schlauchgröße und dem ausgewählten Material
- LoadSure-Elemente für die Benutzung mit hygienischen Tri-Clamp®-Verbindungen
- Q-Clamp™– patentierte, einhändig und ohne Werkzeug zu bedienende, hygienische Tri-Clamp-Gelenkklammer
- Die Markierung der Q-Clamp-Einraststellung hilft bei der Überprüfung der Verbindung*
- Die präzisionsgefertigte, hochreine Dichtung aus platinvernetztem Silikon gewährleistet einen kontaminationsfreien Förderkanal mit einer vollkommen glatten Innenfläche bei gespannten Klemmverbindungen
- Chargen-Nummerierung ermöglicht die Rückverfolgbarkeit aller Baugruppen
- * Lieferbar mit dem einzigartigen, manipulationssicheren Q-Clamp Sicherheitsverschluss



Watson-Marlow...Innovation in Full Flow

KIT-DIAGRAMM



COMPLIANCE

- Alle flüssigkeitsberührenden Komponenten werden aus Rohstoffen der USP Klasse VI hergestellt
- Das LoadSure-Kit wird in einem ISO 14644 Reinraum der Klasse 7 montiert und verpackt
- Prüfzertifikate sind auf Anfrage erhältlich

WERKSTOFFE

Produkt/Komponente	Werkstoff	
LoadSure-Schläuche	Pumpsil	Mit Platin veredelte Silikonschläuche
	STA-PURE PCS	ePTFE und platinvernetztes Verbundmaterial aus Silikon
LoadSure-Verbinder	PVDF	
Dichtung	Mit Platin veredelte Silikonschläuche	
Q-Clamp	Verstärktes Nylon 66	

Es liegt in der Verantwortung des Benutzers, jede einzelne Kit-Komponente auf Kompatibilität mit den beabsichtigten Prozessen zu überprüfen. Spezifische technische Daten finden Sie in den entsprechenden Produktdatenblättern.


BESTELLINFORMATIONEN

Kit-Beschreibung			Kit-Inhalt Mengen		
Teilenummer	Druck	Produktbezeichnung	LoadSure-Element	Q-Clamp	Dichtungen
913.A127.PFT	0 - 2 bar (0 - 30 psi)	LoadSure Kit Pumpsil; Serie 720; ID 12,7 mm; Tri-Clamp	1	2 x 1/2-3/4 Zoll	2 x 3/4 Zoll
913.A159.PFT	0 - 2 bar (0 - 30 psi)	LoadSure Kit Pumpsil; Serie 720; ID 15,9 mm; Tri-Clamp			
913.A190.PFT	0 - 2 bar (0 - 30 psi)	LoadSure Kit Pumpsil; Serie 720; ID 19 mm; Tri-Clamp		2 x 1-1/2 Zoll	2 x 1 1/2 Zoll
913.A254.PFT	0 - 2 bar (0 - 30 psi)	LoadSure Kit Pumpsil; Serie 720; ID 25,4 mm; Tri-Clamp			
961.0127.PFT	0 - 2 bar (0 - 30 psi)	LoadSure Kit STA-PURE PCS; Serie 720; ID 12,7 mm; Tri-Clamp		2 x 1/2-3/4 Zoll	2 x 3/4 Zoll
961.0159.PFT	0 - 2 bar (0 - 30 psi)	LoadSure Kit STA-PURE PCS; Serie 720; ID 15,9 mm; Tri-Clamp			
961.0190.PFT	0 - 2 bar (0 - 30 psi)	LoadSure Kit STA-Pure PCS; Serie 720; ID 19 mm; Tri-Clamp		2 x 1-1/2 Zoll	2 x 1 1/2 Zoll
961.0254.PFT	0 - 2 bar (0 - 30 psi)	LoadSure Kit STA-Pure PCS; Serie 720; ID 25,4 mm; Tri-Clamp			

BESTELLINFORMATIONEN – ERSATZTEILE

BioPure hochreine Dichtung aus platinvernetztem Silikon, ungeflanscht (ohne Fassungsrippe)			
Dichtung Teilenummer	Dichtungsgröße	Verpackungseinheit (Stück)	I.D. x A.D.
5001.0075.025	3/4 Zoll	25	0,620 Zoll x 0,852 Zoll
5001.0150.025	1 1/2 Zoll	25	1,377 Zoll x 1,984 Zoll

Q-Clamp		
Q-Clamp-Artikelnummer	Q-Clamp-Größe	Verpackungseinheit (Stück)
1032-0075-0010	1/2 Zoll - 3/4 Zoll	10
1032-0075-0100		100
1032-0150-0010	1 - 1 1/2 Zoll	10
1032-0150-0050		50

Q-Clamp – Optionales Zubehör		
Beschreibung	Artikelnummer	
SICHERHEITSVERSCHLUSS FÜR Q-CLAMP, TRANSPARENT, 100 Stück/Pack.	1033-0001-0100	
SICHERHEITSVERSCHLUSS FÜR Q-CLAMP, BLAU, 100 Stück/Pack.	1033-0002-0100	
SICHERHEITSVERSCHLUSS FÜR Q-CLAMP, GRAU, 100 Stück/Pack.	1033-0003-0100	
SICHERHEITSVERSCHLUSS FÜR Q-CLAMP, ORANGE, 100 Stück/Pack.	1033-0004-0100	
SICHERHEITSVERSCHLUSS FÜR Q-CLAMP, GELB, 100 Stück/Pack.	1033-0005-0100	
SICHERHEITSVERSCHLUSS FÜR Q-CLAMP, ROT, 100 Stück/Pack.	1033-0006-0100	
SICHERHEITSVERSCHLUSS FÜR Q-CLAMP, GRÜN, 100 Stück/Pack.	1033-0007-0100	
SICHERHEITSVERSCHLUSS FÜR Q-CLAMP, LILA, 100 Stück/Pack.	1033-0008-0100	

Alle Angaben in diesem Dokument wurden nach bestem Wissen und Gewissen zusammengestellt, wobei WMFTG (Oder Watson-Marlow Ltd., BioPure Technology Group und FlowSmart Inc) jedoch keine Haftung für etwaige Fehler übernehmen und sich das Recht vorbehalten, Spezifikationen ohne Vorankündigung zu ändern. Es liegt in der Verantwortung des Benutzers, sich von der Eignung eines Produktes für eine Anwendung zu überzeugen. Watson-Marlow, LoadSure, Qdos, ReNu, LaserTraceability, Pumpsil, PureWeld XL, Bioprene, Marprene sind Markenzeichen von Watson-Marlow Limited. Tri-Clamp ist ein eingetragenes Markenzeichen von Alfa Laval Corporate AB. GORE und STA-PURE sind eingetragene Markenzeichen von W.L. Gore and Associates. Q-Clamp wird unter Lizenz verwendet.

**WATSON
MARLOW
Tubing**

wmftg.com
info@wmftg.com
+49 (0)2183 42040