



Integra®
Externes CSF-Drainagesystem
Produktkatalog

Inhaltsverzeichnis

Bestell- und Gewährleistungsinformationen	4
Integra® Externe Drainagesysteme	7
Externes Drainagesystem Premium	8
AccuDrain™ Externes CSF-Drainagesystem	8
Externes Drainagesystem Medium	10
Hermetic™ Plus Externes CSF-Drainagesystem	10
Externe Drainagesysteme, konsolenmontiert – INS8301	10
Externe Drainagesysteme, ständermontiert – INS8600/86001	11
MoniTor™ ICP Ständermontagesatz	11
Externes Drainagesystem Basic	12
Externes Drainage-Set (EDS)	12
Integriertes Drainage-Set (IDS)	13
Ventrikel-Drainagesystem	13
Integra® Katheter & Zubehör	15
Ventrikel-Drainage-Katheter	16
Lumbal-Drainage-Katheter	19
Zubehör	20
Integra® Kranialer Zugang	23
Kraniales Zugangs-Set	24
Handbohrer	25
Drillbits	25
Integra® Spezielle Drainage-Produkte	27
ICP Monitoring-Cup-Katheter	28
Subdural-Katheter & Zubehör	28
Soft-Sog-Reservoir	28
Zystenpunktionskatheter	28
Produktreferenzen	29

Preisgestaltung:

Die in spezifischen schriftlichen Angeboten genannten Preise verstehen sich fest und unveränderlich für einen Zeitraum von dreißig Tagen ab dem dargelegten Datum und können ansonsten ohne eine vorherige Ankündigung geändert werden. Die Bedingungen zur Preisgestaltung, die in schriftlichen Verträgen dargelegt werden, unterliegen diesen Verträgen.

Mindestauftragsvolumen:

Das Mindestauftragsvolumen beträgt 250 € (für jeden Auftrag unter 250 € wird eine Mindermengengebühr in Höhe von 20 € erhoben).

Verwaltungsgebühr:

Für jeden Auftrag wird eine Verwaltungsgebühr in Höhe von 25 Euros, 25 GBP oder 30 CHF fällig.

Bestellvorgang:

Bestellungen von Integra LifeScience Produkten bedürfen der Schriftform.

Bestellannahme:

Die Aufträge werden per Genehmigung durch den Kundendienst angenommen.

Warenretouren:

- Vor jeder Rücksendung eines Produkts ist die Einwilligung des Kundendienstes einzuholen.
- Sterile Produkte sind in ungeöffneten, unbeschädigten Kartons zurückzusenden, deren Verpackung Schäden verhindert.
- Nicht sterile Produkte sind in ungebrauchten, versiegelten Originalverpackungen zurückzusenden.
- Für speziell angepasste Produkte oder Sonderanfertigungen wird keine Gutschrift erteilt.
- Gutschriften werden für Waren ausgestellt, die innerhalb von neunzig Tagen ab dem Versanddatum zurückgeschickt werden, und zwar abzüglich einer 20%-igen Rücknahmegebühr. Die Gutschrift erfolgt ausschließlich bei unbeschädigten und unbenutzten Rückgabeprodukten, deren Verpackung nicht geöffnet wurde.

Integra beschränkte Garantieerklärung

INTEGRA LIFE SCIENCES CORPORATION und ihre Tochtergesellschaften („INTEGRA“) gewähren den offiziellen Wiederverkäufern und den Endverbrauchern für jedes neue INTEGRA Produkt bei normalem Gebrauch und Wartung während einer Periode von einem (1) Jahr ab Liefertermin durch INTEGRA (oder den offiziellen Wiederverkäufer) zum Endverbraucher eine Garantie gegen Herstellungs- und Materialmängel (ausgenommen die ausdrücklich als zusätzliche Einzelteile bezeichneten Teile), aber auf keinen Fall über das auf jedem Produkt angegebene Fallsdatum hinaus. Als Produkt gilt jede durch INTEGRA oder einen offiziellen Händler verkaufte Ware. Käufer ist jeder Endverbraucher von INTEGRA-Produkten, der diese vom offiziellen Händler erwirbt.

- Es wird garantiert, dass chirurgische Instrumente frei von Material- und Herstellungsfehlern sind, wenn sie ordnungsgemäß gepflegt und gereinigt und normalerweise für den vorgesehenen Verwendungszweck verwendet werden.
- Für Produkte, die INTEGRA durch einen Leasingvertrag oder eine Ratenkaufvereinbarung verkauft, gilt der im Vertrag vereinbarte Reparaturservice während der Vertragsdauer in Übereinstimmung mit den Vertragsbestimmungen.

Wenn während der Gewährleistungsfrist oder der Dauer eines solchen Vertrages ein dadurch abgedeckter Mangel auftritt, sollte sich der Käufer oder Vertriebspartner direkt mit INTEGRA in Verbindung setzen. Wenn der Käufer oder Vertriebspartner sich auf die Bestimmungen dieser Gewährleistung berufen möchte, muss das Produkt an INTEGRA zurückgesendet werden. Das defekte Produkt sollte umgehend eingeschickt, ordnungsgemäß verpackt und das Porto im Voraus bezahlt werden. Verluste oder Beschädigungen bei der Rücksendung an INTEGRA erfolgen auf Gefahr des Versenders. Vorbehaltlich der Bestimmungen dieser Gewährleistung und geltender Vereinbarungen besteht INTEGRAS alleinige Verantwortung im Rahmen dieser Gewährleistung in der Reparatur oder im Ersatz nach INTEGRAS eigenem Ermessen und auf INTEGRAS Kosten.

INTEGRA KANN AUF KEINEN FALL FÜR INDIREKTEN ODER DIREKTEN SCHADEN IN ZUSAMMENHANG MIT DEM ERWERB ODER DEM GEBRAUCH VON INTEGRA PRODUKTEN VERANTWORTLICH GEMACHT WERDEN. Ferner gilt diese Gewährleistung nicht und INTEGRA trägt dem Kunden gegenüber nicht die Verantwortung für jeglichen Verlust, der in Verbindung mit dem Kauf oder der Nutzung eines INTEGRA-Produkts entsteht, das von einer anderen Person als einem autorisierten Servicepartner von INTEGRA repariert oder INTEGRAS Auffassung nach so verändert wurde, dass sich dies auf seine Stabilität oder Zuverlässigkeit auswirkt, oder welches einer missbräuchlichen Verwendung, Nachlässigkeit oder einem Unfall ausgesetzt wurde oder welches nicht entsprechend der von INTEGRA bereitgestellten Gebrauchsanweisung verwendet wurde.

Kundendienstinformationen:

International

+33 (0) 437 47 59 50
+33 (0) 437 47 59 25 (Fax)
csema@integralife.com

Frankreich

+33 (0) 437 47 59 10
+33 (0) 437 47 59 29 (Fax)
custsvcfance@integralife.com

Benelux

+32 (0) 2 257 4130
+32 (0) 2 253 2466 (Fax)
custsvcbenelux@integralife.com

Großbritannien

+44 (0) 1264 345 780
+44 (0) 1264 363 782 (Fax)
custsvcsuk@integralife.com

Deutschland

+49 (0) 2102 5535 6200
+49 (0) 2102 5536 636 (Fax)
custsvcgernany@integralife.com

Schweiz

+41 22 721 23 30
+41 22 721 23 99 (Fax)
custsvcsuisse@integralife.com

DIESE BESCHRÄNKTE GEWÄHRLEISTUNG VON INTEGRA IST AUSSCHLIESSLICHER ART UND GILT ANSTELLE ALLER ANDEREN AUSDRÜCKLICHEN ODER STILLSCHWEIGENDEN GEWÄHRLEISTUNGEN UND ANSTELLE ALLER ANDEREN VERPFLICHTUNGEN ODER

VERBINDLICHKEITEN SEITENS INTEGRA ODER SEITENS IHRER VERTRIEBSPARTNER. INTEGRA ÜBERNIMMT KEINE HAFTUNG ANDERER ART IN VERBINDUNG MIT INTEGRAS GEWÄHRLEISTUNG EINER MARKTGÄNGIGKEIT ODER EIGNUNG ZU EINEM BESTIMMTEN ZWECK, ZU EINER ANWENDUNG ODER DER GEWÄHRLEISTUNG DER QUALITÄT, SOWIE IRGENDWELCHE IMPLIZITE ODER AUSDRÜCKLICHE GEWÄHRLEISTUNGEN GEGENÜBER DEN PATIENTEN AN. Weder kann eine Handlung oder Erklärung eine Gewährleistung oder Garantie darstellen, noch kann diese Standardgewährleistung auf irgendeine Weise geändert werden, außer durch ein von einer Führungskraft von INTEGRA unterzeichnetes Schriftstück. Diese Beschränkungen hinsichtlich der Erstellung oder Änderung dieser Gewährleistung können weder mündlich noch durch irgendeine Handlungsweise abgedungen werden.

IN KEINEM FALL KÖNNEN DURCH INTEGRA ANERKANNTE HÄNDLER FÜR INDIREKTEN ODER DIREKTEN SCHADEN IN ZUSAMMENHANG MIT DEM ERWERB ODER DEM GEBRAUCH VON INTEGRA-PRODUKTEN VERANTWORTLICH GEMACHT WERDEN. Weiter gilt diese Gewährleistung nicht für Schäden, und offizielle INTEGRA-Händler sollen nicht für solche Schäden haften, die dem Endverbraucher im Zusammenhang mit dem Erwerb oder dem Gebrauch eines INTEGRA-Produktes entstehen, wenn Reparaturen nicht durch einen INTEGRA-Techniker ausgeführt wurden oder wenn das Produkt nach der Ansicht von INTEGRA in irgendeiner Weise verändert wurde, die seine Stabilität oder Zuverlässigkeit infrage stellt, oder wenn das Produkt falsch oder nachlässig angewandt oder beschädigt wurde, oder wenn die Anweisungen von INTEGRA nicht beachtet wurden. DIESE FÜR INTEGRA-VERTRIEBSHÄNDLER BESCHRÄNKTE GEWÄHRLEISTUNG IST AUSSCHLIESSLICHER ART UND GILT ANSTELLE ALLER ANDEREN AUSDRÜCKLICHEN ODER STILLSCHWEIGENDEN GEWÄHRLEISTUNGEN GEGENÜBER DEM ORIGINALKÄUFER UND ANSTELLE ALLER ANDEREN VERPFLICHTUNGEN ODER VERBINDLICHKEITEN GEGENÜBER DEM ORIGINALKÄUFER SEITENS AUTORISierter INTEGRA-VERTRIEBSPARTNER.

INTEGRA-HÄNDLER ERKENNEN FERNER KEINE WEITEREN GEWÄHRLEISTUNGEN, AUSDRÜCKLICH ODER NICHT, EINSCHLIESSLICH JEDER EXPLIZITEN ODER IMPLIZIERTEN GEWÄHRLEISTUNG EINER MARKTGÄNGIGKEIT ODER EIGNUNG ZU EINEM BESTIMMTEN ZWECK, ZU EINER ANWENDUNG ODER DER GEWÄHRLEISTUNG DER QUALITÄT SOWIE IRGENDWELCHE IMPLIZITE ODER AUSDRÜCKLICHE GEWÄHRLEISTUNGEN GEGENÜBER DEN PATIENTEN AN.

Integra[®]
Externe
Drainagesysteme

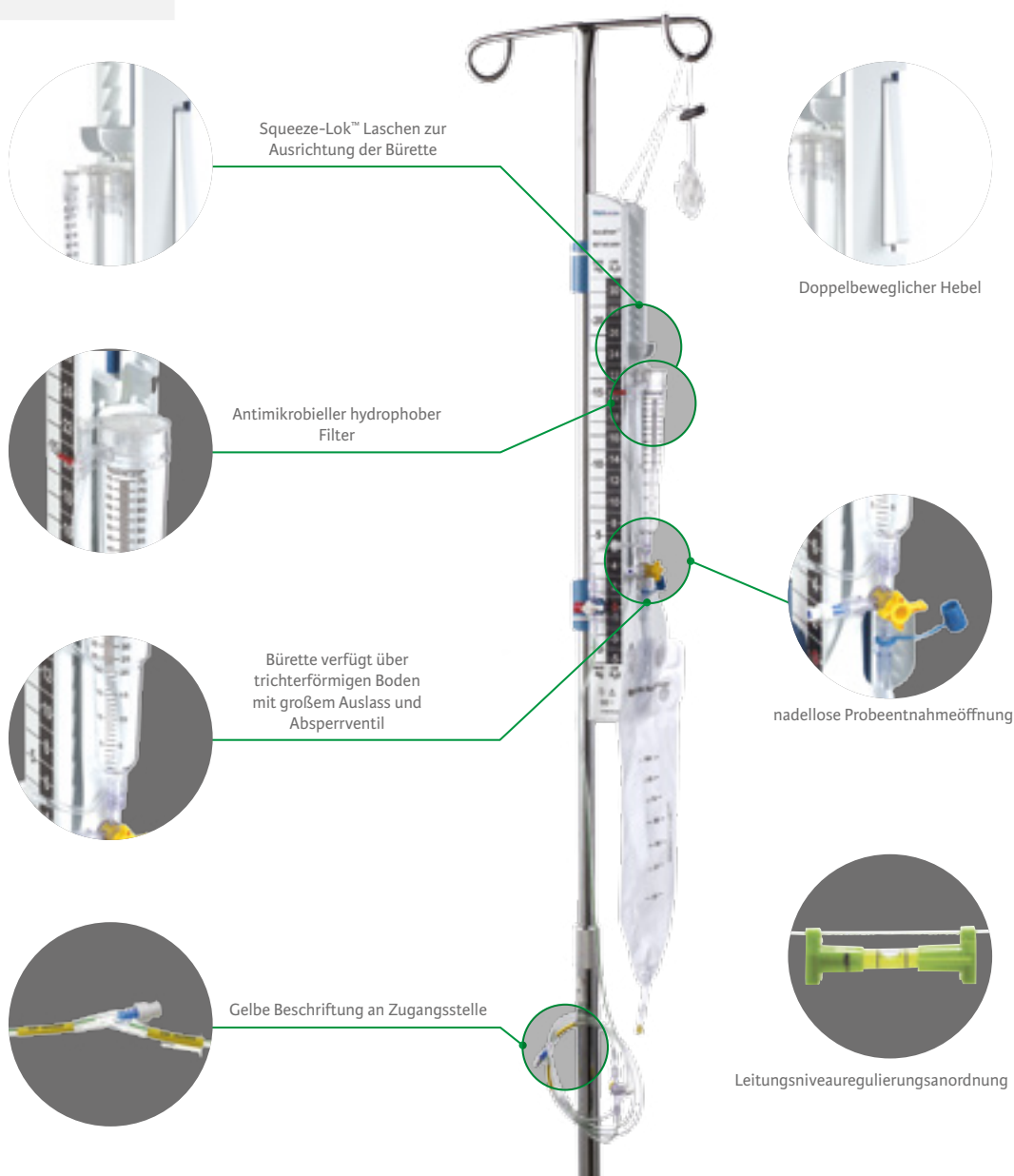
Externe Drainagesysteme, konsolenmontiert

AccuDrain™ Externes CSF-Drainagesystem

- Grün gestreifter Patientenversorgungsschlauch
- Zwei nadellose Probeentnahmeöffnungen
- Antimikrobielle hydrophobe Filter
- 75 ml trichterförmige Bürette mit Skalierung
- Absperrventil für Patientenversorgungsschlauch
- Vier-Wege-Absperrventil für Bürette mit hohem Durchfluss
- Squeeze-Lok™ Laschen zur einfachen und sicheren Ausrichtung der Bürette
- Schlauchführungsvorrichtung
- 700 ml Drainagebeutel
- MRT-sicherheit: Bitte beziehen Sie sich auf die Bedienungsanleitung für weitere Informationen diesbezüglich.

Artikelnr	Beschreibung
INS8400	Ohne Anti-Rückflussventil
INS8401	Mit Anti-Rückflussventil

- Latexfrei
- Steril, einzeln verpackt



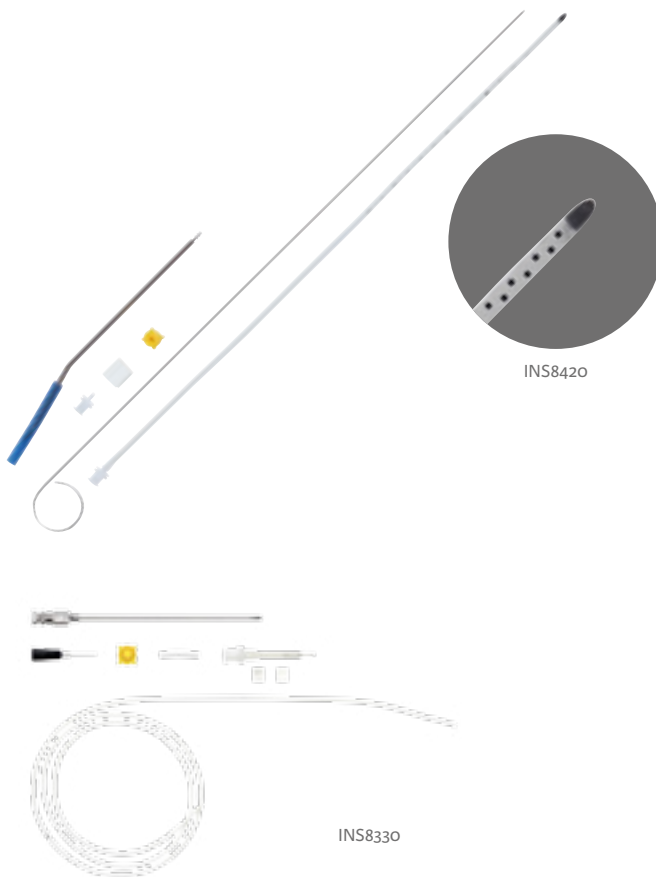
*Siehe Gebrauchsanweisung dieses Produktes für weitere Informationen

Externe Drainagesysteme, konsolenmontiert

Ventrikel- und Lumbalkatheter, kompatibel mit dem AccuDrain™ Externen CSF-Drainagesystem:

Artikelnr	Beschreibung
INS8220	Hermetic™ Ventrikelkatheter-Set, groß
INS4000	Hermetic™ Ventrikelkatheter-Set, klein
INS4500	Hermetic™ Ventrikelkatheter-Set
INS8420	TraumaCath™ Ventrikelkatheter-Set
INS5010	Hermetic™ Lumbalkatheter, geschlossenes Ende
INS8330	Hermetic™ Lumbalkatheter, offenes Ende

- Latexfrei
- Steril, einzeln verpackt



Drainagebeutel, kompatibel mit dem AccuDrain™ Externen CSF-Drainagesystem:

Artikelnr	Beschreibung
INS8700	<ul style="list-style-type: none"> • 700 ml Ersatz- Drainagebeutel • Anti-Rückflussventil

- Latexfrei
- Steril, 5 Stück pro Packung



Externe Drainagesysteme, konsolenmontiert Hermetic™ Plus Externes CSF-Drainagesystem

- Grün gestreifter Drucküberwachungsschlauch im Patientenversorgungsschlauch
- Zwei nadellose Probeentnahmeöffnungen
- Antimikrobielle hydrophobe Lüftungsöffnung
- 50 ml Bürette mit Skalierung
- Absperrventil für Patientenversorgungsschlauch
- Vier-Wege-Absperrventil für Bürette mit hohem Durchfluss
- Velcro®-Klettbander & langes Befestigungsband mit Kordelstopper
- 700 ml Drainagebeutel
- MRT-sicherheit: Bitte beziehen Sie sich auf die Bedienungsanleitung für weitere Informationen diesbezüglich.

Artikelnr	Beschreibung
INS8301	Mit Anti-Rückflussventil im Patientenversorgungsschlauch

- Latexfrei
- Steril, einzeln verpackt

Ventrikel- und Lumbalkatheter, kompatibel mit dem Hermetic™ Plus Externen CSF-Drainagesystem:

Artikelnr	Beschreibung
INS8220	Hermetic™ Ventrikelkatheter-Set, groß
INS4000	Hermetic™ Ventrikelkatheter-Set, klein
INS4500	Hermetic™ Ventrikelkatheter-Set
INS8420	TraumaCath™ Ventrikelkatheter-Set
INS5010	Hermetic™ Lumbalkatheter, geschlossenes Ende
INS8330	Hermetic™ Lumbalkatheter, offenes Ende

- Latexfrei
- Steril, einzeln verpackt

Drainagebeutel, kompatibel mit dem Hermetic™ Plus Externen CSF-Drainagesystem:

Artikelnr	Beschreibung
INS8700	<ul style="list-style-type: none"> • 700 ml Ersatz-Drainagebeutel • Anti-Rückflussventil

- Latexfrei
- Steril, 5 Stück pro Packung



INS8700



INS8301

*Siehe Gebrauchsanweisung dieses Produktes für weitere Informationen

Externe Drainagesysteme, ständermontiert Hermetic™ Plus Externes CSF-Drainagesystem



INS 8600



INS8700

- Zwei SmartSite® nadellose Probeentnahmeöffnungen
- Antimikrobielle hydrophobe Lüftungsöffnung
- 50 ml Bürette mit Skalierung
- Absperrventile für Patientenversorgungsschlauch und Bürette
- 700 ml Drainagebeutel
- Produkt nicht in MR-Umgebung geprüft
- Latexfrei
- Steril, einzeln verpackt
- Mit Anti-Rückflussventil verbunden distal mit dem Patientenversorgungsschlauchhahn

Artikelnr	Beschreibung
INS8600	<ul style="list-style-type: none"> • Blau gestreifter Patientenversorgungsschlauch mit großem Durchmesser • Integriertes Anti-Rückflussventil
INS8601	<ul style="list-style-type: none"> • Grün gestreifter Drucküberwachungsschlauch • Abnehmbares Anti-Rückflussventil distal zum konsolenmontierten Absperrventil

Ventrikel- und Lumbalkatheter, kompatibel mit dem Hermetic™ Externen CSF-Drainagesystem:

Artikelnr	Beschreibung
INS8220	Hermetic™ Ventrikelkatheter-Set, groß
INS4000	Hermetic™ Ventrikelkatheter-Set, klein
INS4500	Hermetic™ Ventrikelkatheter-Set
INS8420	TraumaCath™ Ventrikelkatheter-Set
INS5010	Hermetic™ Lumbalkatheter, geschlossenes Ende
INS8330	Hermetic™ Lumbalkatheter, offenes Ende

- Latexfrei
- Steril, einzeln verpackt

Drainagebeutel, kompatibel mit dem Hermetic™ Externen CSF-Drainagesystem:

Artikelnr	Beschreibung
INS8700	<ul style="list-style-type: none"> • 700 ml Ersatz-Drainagebeutel • Anti-Rückflussventil

- Latexfrei
- Steril, 5 Stück pro Packung

MoniTorr™ ICP Ständermontagesatz





- Schienenmessung mit Skalierung in cmH₂O und mmHg
- Ausziehbare Antenne

Artikelnr	Beschreibung
INS305	Kompatibel mit dem Hermetic™ Externen CSF-Drainagesystem INS8600 & INS8601



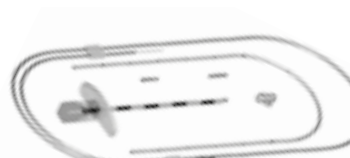
- Latexfrei
- Einzeln verpackt



CSF-Drainage Basis-System - Externes Drainage-Set (EDS)

Standard-System	Packungsinhalt	Artikelnummern			
		EDS	EVDS*	LDS**	EVDS + ICP Monitoring
		910110A	910112A	910120A	910123A
	Einheiten pro Verpackung	6	1	1	1
	<ul style="list-style-type: none"> 150 cm Patientenversorgungsschlauch Vier-Wege-Absperrventil Anti-Rückflussventil und Probeentnahmeöffnungen 75 ml Zylinder mit Skalierung T-Konnektor / Absperrventil-Set 500 ml Drainagebeutel und Lineal Hydrophober Filter 	✓	✓	✓	✓
	<ul style="list-style-type: none"> Gerader Ventrikelkatheter (35 cm, 8 Fr) 20 cm und 35 cm Einführstilette Nähbare Schlauchklemme (8 Fr) Subkutaner Tunnelierer 	—	✓	—	✓
	<ul style="list-style-type: none"> Einweg-Druckwandler 	—	—	—	✓
	<ul style="list-style-type: none"> Lumbalkatheter mit geschlossenem Ende (80 cm, 5 Fr) Nähbare Schlauchklemme (5 Fr) Luer-Lock-Konnektor 14 G Tuohy-Nadel Führungsdraht in Spender 	—	—	✓	—


- Latexfrei
- Steril, einzeln verpackt

Nadelloses System	Packungsinhalt	Artikelnummern	
		EDS	LDS
		910112N	910120N
	Einheiten pro Verpackung	1	1
	<ul style="list-style-type: none"> 150 cm Patientenversorgungsschlauch Vier-Wege-Absperrventil Anti-Rückflussventil und Probeentnahmeöffnungen 75 ml Zylinder mit Skalierung T-Konnektor / Absperrventil-Set 500 ml Drainagebeutel und Lineal 	✓	✓
	<ul style="list-style-type: none"> Gerader Ventrikelkatheter (35 cm, 8 Fr) 20 cm und 35 cm Einführstilette Nähbare Schlauchklemme (8 Fr) Subkutaner Tunnelierer 	✓	—
	<ul style="list-style-type: none"> Lumbalkatheter mit geschlossenem Ende (80 cm, 5 Fr) Nähbare Schlauchklemme (5 Fr) Luer-Lock-Konnektor 14 G Tuohy-Nadel Führungsdraht in Spender 	—	✓

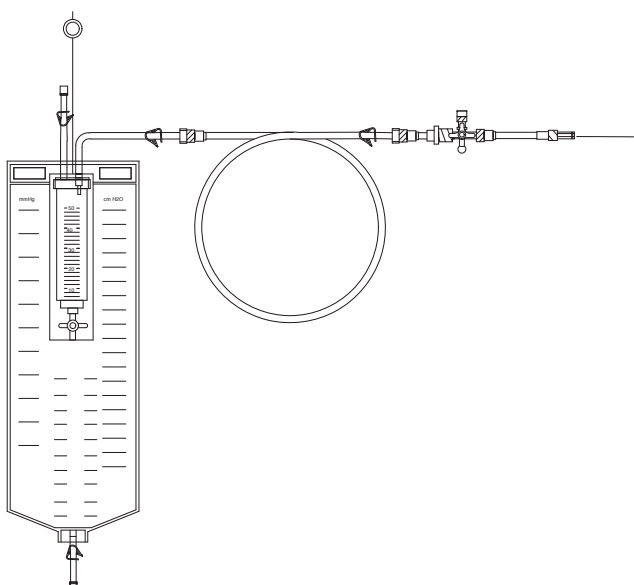
- Latexfrei
- Steril, einzeln verpackt

*Externes ventrikuläres Drainageset
**Lumbaldrainageset

CSF-Drainage Basis-System - Integriertes Drainage-Set (IDS)

Standard IDS	Packinginhalt	Artikelnummern		
		IDS	IVDS***	ILDS****
		910410	910412	910420
	Einheiten pro Verpackung	6	1	1
	<ul style="list-style-type: none"> Einteiliges Set Patientenversorgungsschlauch mit Klemme, Prüfventil und Silikonband 700 ml Beutel mit Skalierung Filter für hydrophobe Lüftungsöffnung Tropfkammer Aufhängeband mit einstellbarer Klemme 360° Drei-Wege-Absperrventil mit 2 Luer-Lock-Anschlüssen (weiblich) mit Kappe 10 cm Schlauchstück mit 1 Luer-Lock-Konnektor (männlich) mit Kappe 	✓	✓	✓
	<ul style="list-style-type: none"> Gerader Ventrikelkatheter (35 cm, 8 Fr) 20 cm und 35 cm Einführstilette Nähbare Schlauchklemme (8 Fr) Subkutaner Tunnelierer 	–	✓	–
	<ul style="list-style-type: none"> Lumbalkatheter mit geschlossenem Ende (80 cm, 5 Fr) Nähbare Schlauchklemme (5 Fr) Luer-Lock-Konnektor 14 G Tuohy-Nadel Führungsdraht in Spender 	–	–	✓
<ul style="list-style-type: none"> Latexfrei Steril, einzeln verpackt 				

CSF-Drainage Basis-System - Ventrikel-Drainagesystem



- Patientenversorgungsschlauch mit Klemme und selbstabdichtenden Injektions-/Probeentnahmeöffnungen
- Vier-Wege-Absperrventil
- 50 ml feste Tropfkammer
- 30 cmH₂O und 20mmHg Höhenskalierung
- Entfernbares Ein-Wege-Prüfventil

Artikelnr

NL850500V

- Latexfrei
- Steril, einzeln verpackt

***Integriertes ventrikuläres Drainageset
****Integriertes Lumbaldrainageset



Integra®
Katheter
& Zubehör

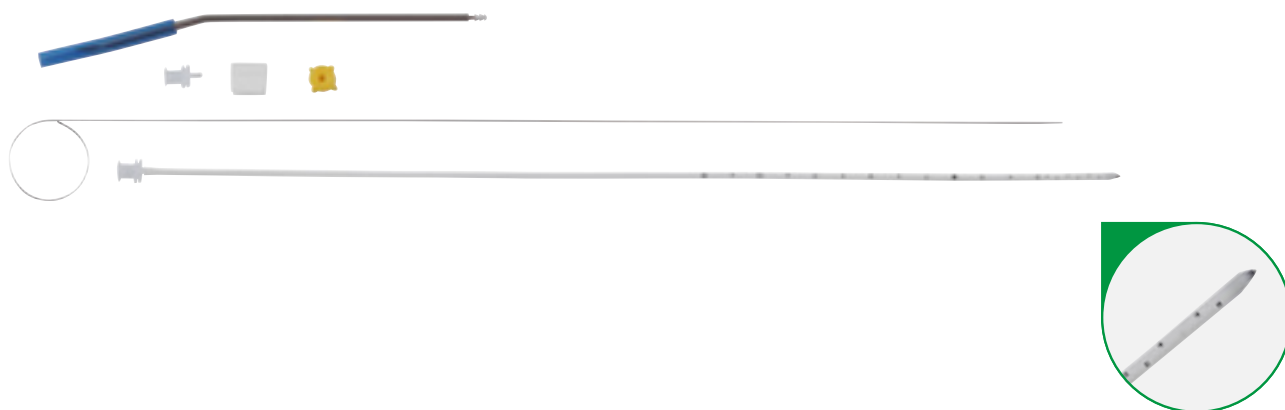
Hermetic™ Ventrikelkatheter-Set

Artikelnr	Beschreibung
INS8220	<ul style="list-style-type: none"> Ein (1) 35 cm bariumimprägnierter Ventrikelkatheter AD: 2,7 mm x ID: 1,3 mm Ein (1) 38 cm Stilett aus rostfreiem Stahl Ein (1) Luer-Konnektor Eine (1) Nahtklemme Ein (1) 15 cm 10 Fr Trokar Eine (1) gelbe Endkappe (männlich)

- Latexfrei
- Steril, einzeln verpackt

Kompatibel mit den folgenden Externen Drainagesystemen:

Artikelnr	Beschreibung
INS8400 INS8401	AccuDrain™ Externes CSF-Drainagesystem
INS8301	Hermetic™ Plus Externes CSF-Drainagesystem
INS8600 INS8601	Hermetic™ Externes CSF-Drainagesystem



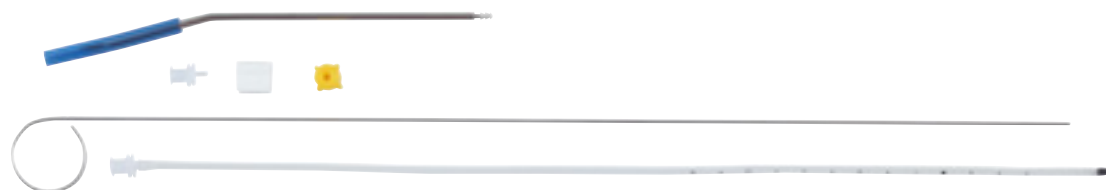
Hermetic™ Ventrikelkatheter-Set, klein

Artikelnr	Beschreibung
INS4000	<ul style="list-style-type: none"> Ein (1) 20 cm gestreifter Barium-Ventrikelkatheter AD: 2,5 mm x ID: 1,3 mm Ein (1) 26 cm Stilett aus rostfreiem Stahl Ein (1) Luer-Konnektor Eine (1) Nahtklemme Ein (1) 15 cm 10 Fr Trokar Eine (1) gelbe Endkappe (männlich)

- Latexfrei
- Steril, einzeln verpackt

Kompatibel mit den folgenden Externen Drainagesystemen:

Artikelnr	Beschreibung
INS8400 INS8401	AccuDrain™ Externes CSF-Drainagesystem
INS8301	Hermetic™ Plus Externes CSF-Drainagesystem
INS8600 INS8601	Hermetic™ Externes CSF-Drainagesystem



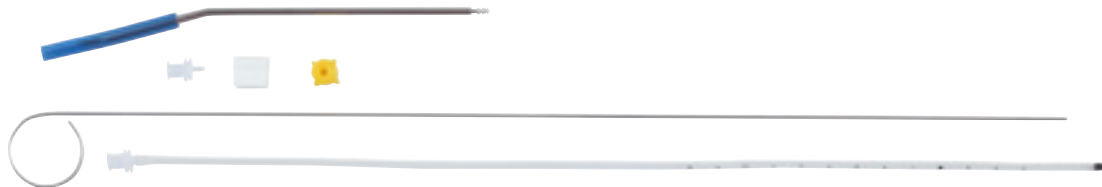
Hermetic™ Ventrikelkatheter-Set, groß

Kompatibel mit den folgenden Externen Drainagesystemen:

Artikelnr	Beschreibung
INS4500	<ul style="list-style-type: none"> Ein (1) 35 cm gestreifter Barium-Ventrikelkatheter AD: 3 mm x ID: 1,6 mm Ein (1) 38 cm Stilet aus rostfreiem Stahl Ein (1) Luer-Konnektor Eine (1) Nahtklemme Ein (1) 15 cm 10 Fr Trokar Eine (1) gelbe Endkappe (männlich)

Artikelnr	Beschreibung
INS8400 INS8401	AccuDrain™ Externes CSF-Drainagesystem
INS8301	Hermetic™ Plus Externes CSF-Drainagesystem
INS8600 INS8601	Hermetic™ Externes CSF-Drainagesystem

- Latexfrei
- Steril, einzeln verpackt



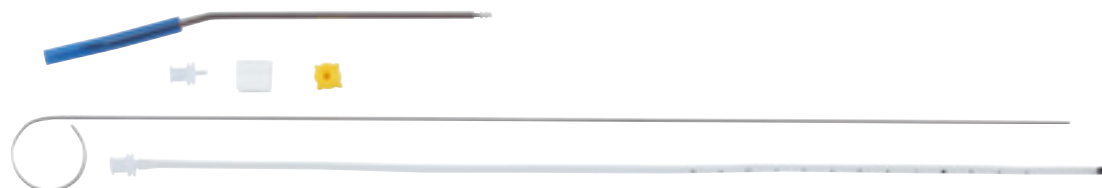
TraumaCath™ Ventrikelkatheter-Set

Kompatibel mit den folgenden Externen Drainagesystemen:

Artikelnr	Beschreibung
INS8420	<ul style="list-style-type: none"> Ein (1) 35 cm gestreifter Barium-Ventrikelkatheter AD: 3,3 mm x ID: 1,9 mm Ein (1) 38 cm Stilet aus rostfreiem Stahl Ein (1) Luer-Konnektor Eine (1) Nahtklemme Ein (1) 15 cm 10 Fr Trokar Eine (1) gelbe Endkappe (männlich) Große Löcher (1,8 mm)

Artikelnr	Beschreibung
INS8400 INS8401	AccuDrain™ Externes CSF-Drainagesystem
INS8301	Hermetic™ Plus Externes CSF-Drainagesystem
INS8600 INS8601	Hermetic™ Externes CSF-Drainagesystem

- Latexfrei
- Steril, einzeln verpackt



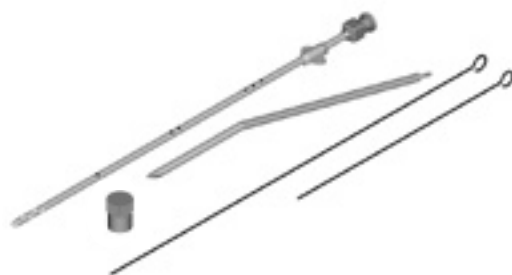
Ventrikelkatheter-Set

Artikelnr	Beschreibung
951303	<ul style="list-style-type: none"> • 35 cm 8 Fr gerader, röntgenpositiver Silikon-Elastomer-Ventrikelkatheter mit großen Seitenlöchern und Graphit-Längenmarkierungen bei 5, 10 und 15 cm bis Katheterspitze • AD: 2,7 mm; ID: 1,4 mm • 20 cm und 35 cm Einführstilette • Luer-Lock-Konnektor und wasserdichte Kappe • Nähbare Schlauchklemme (8 Fr) • Subkutaner Tunnelierer

- Latexfrei
- Steril, einzeln verpackt

Kompatibel mit den folgenden Externen Drainagesystemen:

Artikelnr	Beschreibung
910110A	Externes Drainage-Set - EDS
910410	Integrierte Drainagesysteme - IDS



Ventrikelkatheter

Artikelnr	Beschreibung
901302	<ul style="list-style-type: none"> • 20 cm 8 Fr gerader, röntgenpositiver Silikon-Elastomer-Ventrikelkatheter mit großen Seitenlöchern und Graphit-Längenmarkierungen bei 5, 10 und 15 cm bis Katheterspitze • AD: 2,7 mm; ID: 1,4 mm • 22 cm Einführstilet • Luer-Lock-Konnektor und wasserdichte Kappe • Nähbare Schlauchklemme (8 Fr)

- Latexfrei
- Steril, einzeln verpackt

Kompatibel mit den folgenden Externen Drainagesystemen:

Artikelnr	Beschreibung
910110A	Externes Drainage-Set - EDS
910410	Integrierte Drainagesysteme - IDS



Intraventrikuläres Monitoring-Katheter-Set

Artikelnr	Beschreibung
910130A	<ul style="list-style-type: none"> • 35 cm 8 Fr gerader, röntgenpositiver Silikon-Elastomer-Ventrikelkatheter mit großen Seitenlöchern und Graphit-Längenmarkierungen bei 5, 10 und 15 cm bis Katheterspitze • AD: 2,7 mm; ID: 1,4 mm • 20 cm und 35 cm Einführstilette • Luer-Lock-Konnektor und wasserdichte Kappe • Nähbare Schlauchklemme (8 Fr) • T-Konnektor/Absperrventil-Set mit Drei-Wege-Absperrventil und selbstabdichtendem Probeentnahmeöffnungen

- Latexfrei
- Steril, einzeln verpackt

Kompatibel mit den folgenden Externen Drainagesystemen:

Artikelnr	Beschreibung
910110A	Externes Drainage-Set - EDS
910410	Integrierte Drainagesysteme - IDS



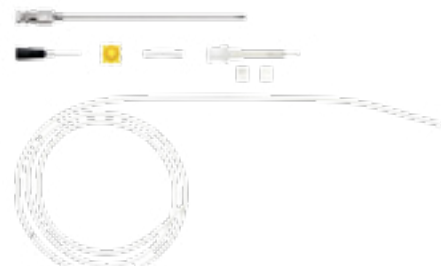
Hermetic™ Lumbalkatheter, geschlossenes Ende

Kompatibel mit den folgenden Externen Drainagesystemen:

Artikelnr	Beschreibung
INS8400 INS8401	AccuDrain™ Externes CSF-Drainagesystem
INS8301	Hermetic™ Plus Externes CSF-Drainagesystem
INS8600 INS8601	Hermetic™ Externes CSF-Drainagesystem

Artikelnr	Beschreibung
INS5010	<ul style="list-style-type: none"> Ein (1) 80 cm Lumbalkatheter mit geschlossenem Ende AD: 1,5 mm x ID: 0,7 mm Eine (1) 14-Gauge x 8,8 cm Tuohy-Nadel Ein (1) flexibler Luer-Adapter Zwei (2) Nahtklemmen Ein (1) Veni-Guard® Dressing Ein (1) Zugentlastungsschlauch Ein (1) PTFE-beschichteter Führungsdraht Eine (1) 22G stumpfe Nadel Eine (1) gelbe Endkappe (männlich)

- Latexfrei
- Steril, einzeln verpackt



Hermetic™ Lumbalkatheter, offenes Ende

Kompatibel mit den folgenden Externen Drainagesystemen:

Artikelnr	Beschreibung
INS8400 INS8401	AccuDrain™ Externes CSF-Drainagesystem
INS8301	Hermetic™ Plus Externes CSF-Drainagesystem
INS8600 INS8601	Hermetic™ Externes CSF-Drainagesystem

Artikelnr	Beschreibung
INS8330	<ul style="list-style-type: none"> Ein (1) 80 cm Lumbalkatheter mit offener Spitze AD: 1,5 mm x ID: 0,7 mm Eine (1) 14-Gauge x 8,8 cm Tuohy-Nadel Ein (1) flexibler Luer-Adapter Zwei (2) Nahtklemmen Ein (1) Veni-Guard® Dressing Ein (1) Zugentlastungsschlauch Eine (1) 22G stumpfe Nadel Eine (1) gelbe Endkappe (männlich)

- Latexfrei
- Steril, einzeln verpackt



Lumbalkatheter-Set

Kompatibel mit den folgenden Externen Drainagesystemen:

Artikelnr	Beschreibung
910110A	Externes Drainage-Set - EDS
910410	Integrierte Drainagesysteme - IDS

Artikelnr	Beschreibung
910121	<ul style="list-style-type: none"> Röntgenpositiver Silikon-Elastomer-Katheter mit geschlossenem Ende und Tiefenmarkierungen alle 2 cm (80 cm, 5 Fr) AD: 1,6 mm; ID: 0,8 mm Nähbare Schlauchklemme (5 Fr) Luer-Lock-Konnektor 14 G Tuohy-Nadel Führungsdraht in Spender

- Latexfrei
- Steril, einzeln verpackt



Ersatz-Drainagebeutel

Artikelnr	Beschreibung
INS8700	<ul style="list-style-type: none"> • 700 ml Drainagebeutel • Anti-Rückflussventil

- Latexfrei
- Steril, 5 Stück pro Packung



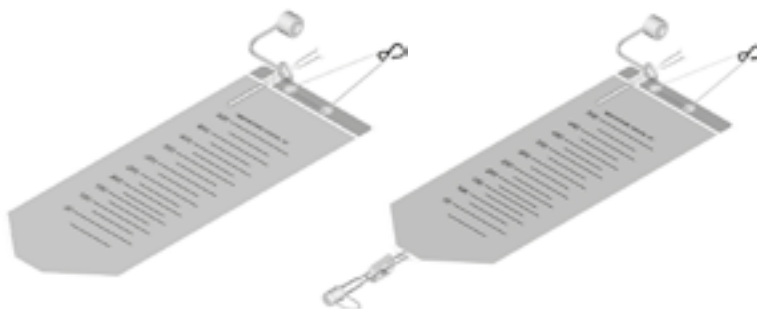
Kompatibel mit den folgenden Externen Drainagesystemen:

Artikelnr	Beschreibung
INS8400 INS8401	AccuDrain™ Externes CSF-Drainagesystem
INS8301	Hermetic™ Plus Externes CSF-Drainagesystem
INS8600 INS8601	Hermetic™ Externes CSF-Drainagesystem

Ersatz-Drainagebeutel

Artikelnr	Beschreibung
910116A	• 500 ml Drainagebeutel, geschlossen
910116D	• 500 ml Drainagebeutel, mit Ablassventil

- Steril, 6 Stück pro Packung



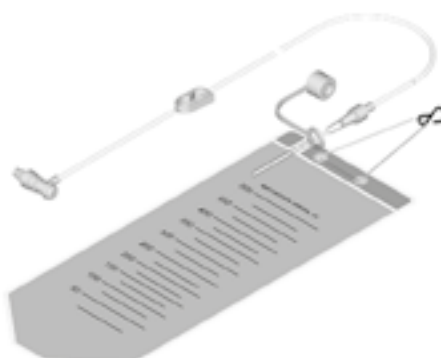
Kompatibel mit den folgenden Externen Drainagesystemen:

Artikelnr	Beschreibung
910110A 910112A/N 910120A/N 910123A	Externes Drainage-Set – EDS

Drainagebeutel-Set

Artikelnr	Beschreibung
910122	• 500 ml Drainagebeutel, geschlossen mit 150 cm Patientenversorgungsschlauch für intra-operative Drainage von CSF

- Steril, 5 Stück pro Packung



Luer-Lock-Konnektor



- Polycarbonat-Luer-Lock-Konnektor.
- AD: 2,0 mm; ID: 1,4 mm zur Verwendung mit 8 Fr. Kathetern

Artikelnr	Beschreibung
910128	Nicht steril, 36 Stück pro Packung
999108	Steril, 5 Stück pro Packung

Luer-Lock-Konnektor



- Polycarbonat-Luer-Lock-Konnektor.
- AD: 1,2 mm; ID: 0,7 mm zur Verwendung mit 5 Fr. und 7 Fr. Kathetern

Artikelnr	Beschreibung
999105	Steril, 5 Stück pro Packung

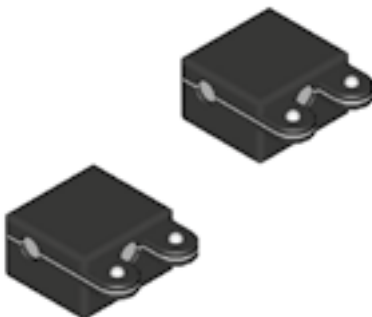
Nähbare Schlauchklemmen



Artikelnr	Beschreibung
999005	Röntgenpositives Silikon-Elastomer, zur Verwendung mit 5 Fr. Kathetern
999007	Röntgenpositives Silikon-Elastomer, zur Verwendung mit 8 Fr. Kathetern

- Steril, 5 Stück pro Packung

Absperrventil-Schutzboxen



Artikelnr	Beschreibung
910400	Absperrventil-Schutzboxen

Kompatibel mit den folgenden Externen Drainagesystemen:

Artikelnr	Beschreibung
910410	Integrierte Drainagesysteme - IDS

Integra[®]
Kranialer Zugang

Kraniales Zugangs-Set

Artikelnummern

INS5HND

Legende	Beschreibung
1	Einmal-Rasierer
2	12 ml Sicherheitsspritzen (2)
3	18 G x 1-1/2" Nadeln (2)
4	25 G x 5/8" Nadel
5	18 G x 3-1/2" Rückenmarksnadel
6	12 G x 5-1/2" Ventrikelnadel
7	15" x 15" gefensterter Abdecktuch mit Barriere
8	18" x 26" weiße absorbierende Tücher (3)
9	4" x 4" Mulltupfer (10)
10	Handbohrmaschine
11	#11 Skalpell mit Griff
12	#15 Skalpell mit Griff
13	Adson-Zange, anatomisch
14	Adson-Zange, chirurgisch
15	Nadelhalter
16	2 oz. Arzneibecker (2)
17	Selbsthaltende Wundspreizer
18	Schere
19	5,31 mm Bohreereinheit
20	3-0 Nylonnahtmaterial (außerhalb des Sets verpackt)
21	Stift
22	Flexibles Lineal
23	Inbusschlüssel

- Steril, 5 pro Packung oder einzeln verpackt



Handbohrer



Artikelnr	Beschreibung
INS030	Handbohrer (Drillbits nicht enthalten) zur einmaligen Verwendung bei neurochirurgischen Eingriffen

- Latexfrei
- Steril, einzeln verpackt

Drillbits

Artikelnr	Beschreibung
SP0075	Einzelner steriler Bit mit Schaft, 5/32" (3,97 mm)
SP0087	Einzelner steriler Bit mit Schaft, 13/64" (5,31 mm)
SP088	Einzelner steriler Bit mit Schaft, 1/4" (6,35 mm)



SP0075

SP0087

SP088

- Steril, einzeln verpackt

Integra[®]
Spezielle
Drainage-Produkte

ICP Monitoring-Cup-Katheter

- Cup-Katheter-Set aus einem Silikon-Elastomer mit distalem röntgenpositivem Band
- Für Anschluss an ein externes hydrostatisches Umwandler-/Aufzeichnungssystem
- Luer-Lock-Konnektor
- Steril, 1 Stück pro Packung
- Katheter ID: 1.02 mm, AD: 3.1 mm

Artikelnr	Beschreibung
910125	Standard, 100 cm Gesamt-Längen-/Tiefenanzeige bei 10 cm und 20 cm bis Spitze

- Latexfrei

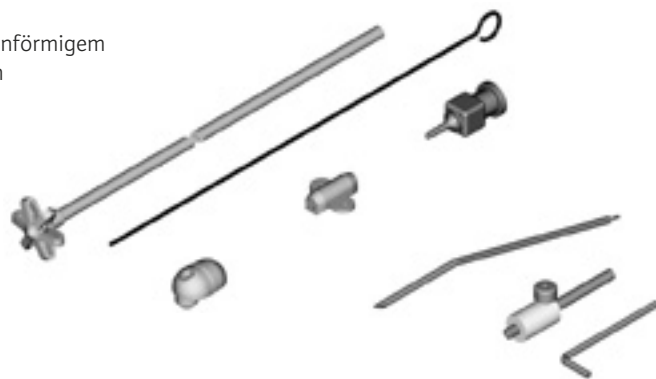


Subdural-Katheter & Zubehör

- Röntgenpositiver Silikon-Elastomer-Katheter mit ausfahrbarem, kalottenförmigem Ende und internem Polypropylen-Cup (20 cm, 8 Fr) AD: 2,7 mm; ID: 1,2 mm
- Einführstilet
- Rechtwinkliger Führungsclip
- Luer-Lock-Konnektor
- Nähbare Schlauchklemme (8 Fr)
- Steril, 1 Stück pro Packung

Artikelnr	Beschreibung
951315	Subdural-Katheter
951310 (Zusätzliche Bestandteile im Set)	Subdural-Katheter-Set direkt einsatzbereit; <ul style="list-style-type: none"> • Subdural-Katheter • Edelstahlbohrspitze (Durchmesser 5 mm) mit verstellbarer Arretierung (Einmalgebrauch) • Inbus-Schlüssel • Subkutaner Tunnelierer

- Latexfrei

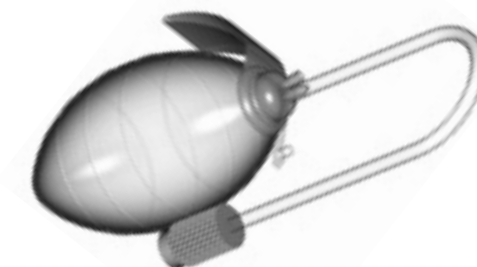


Soft-Sog-Re

- 100 ml, zusammenfaltbar, Silikon-Gummi-Reservoir mit Skalierung alle 25 ml
- Verlängerungsschlauch
- Luer-Lock-Konnektor

Artikelnr
910500

- Steril, 1 Stück pro Packung



Zystenpunktionskatheter

- Zystenpunktionskatheter mit röntgenpositiver Längenmarkierung bei 5, 10 und 15 cm bis Spitze. Röntgenpositiver Silikon-Elastomer-Katheter mit offenem, kegelförmigem Ende und zwei großen seitlichen Löchern (25 cm, 8 Fr) AD: 2,7 mm; ID: 1,4 mm
- Stumpfes Einführstilet für Katheterplatzierung
- Spitzes Einführstilet für Zystenpunktion

Artikelnr
951401

- Latexfrei
- Steril, 1 Stück pro Packung



Produktreferenzen

Index

901302	18
910110A	12, 18, 19, 20
910112A	12, 20
910112N	12
910116A	20
910116D	20
910120A	12
910120A/N	20
910120N	12
910121	19
910122	20
910123A	12, 20
910125	28
910128	21
910130A	18
910400	21
910410	13, 18, 19
910412	13
910420	13
910500	28
951303	18
951310	28
951315	28
951401	28
999005	21
999007	21
999105	21
999108	21

A

AccuDrain™ External CSF Drainage System	8
---	---

B

Basic CSF Drainage System	13
Basic External Drainage System	12
Blue-striped and in-line anti-reflux valve	11

C

Cranial access kit	24
Cyst Puncture Catheter	28

D

Drainage Accessory Kit	20
Drill Bits	25

G

Green-striped and removable anti-reflux valve	11
---	----

H

Hand drill	25
Hermetic™ External CSF Drainage System	11
Hermetic™ Large Style Ventricular Catheter Set	9, 10, 11, 17
Hermetic™ Lumbar Catheter Closed Tip	9, 10, 11, 19
Hermetic™ Lumbar Catheter Open Tip	9, 10, 11, 19
Hermetic™ Plus External CSF Drainage System	10
Hermetic™ Small Style ventricular catheter set	9, 10, 11
Hermetic™ TraumaCath Ventricular Catheter Set	11
Hermetic™ Ventricular Catheter Set	9, 10, 11, 16
Hermetic™ Ventricular Small Catheter Set	16

I

ICP Monitoring Cup Catheters	28
INS5HND	24
INS030	25
INS305	11
INS4000	9, 10, 11, 16
INS4500	9, 10, 11, 17
INS5010	9, 10, 11, 19
INS8220	9, 10, 11, 16
INS8301	10, 16, 17, 19, 20
INS8330	9, 10, 11, 19
INS8400	8, 16, 17, 19, 20
INS8401	8, 16, 17, 19, 20
INS8420	9, 10, 11, 17
INS8600	11, 16, 17, 19, 20
INS8601	11, 16, 17, 19, 20
INS8700	9, 10, 11, 20
Intraventricular Monitoring Catheter Set (IVMCS)	18

L

Luer Lock Connectors	21
Lumbar Catheter Accessory Kit (LCAK)	19
Lumbar Drainage Catheters	19

M

Medium External Drainage System	10, 11
Monitorr ICP™ Pole Mount Assembly	11

N

NL850500V	13
-----------------	----

P

Panel Mount External Drainage Systems	8, 9, 10
Pole Mount External CSF Drainage Systems	11
Premium External Drainage System	8, 9

R

Replacement Drainage Bag	9, 10, 11, 20
--------------------------------	---------------

S

SP0075	25
SP0087	25
SP088	25
Speciality drainage products	28
Straight Ventricular Drainage Catheter	18
Subdural catheter & kit	28
Suction Reservoir Kit	28
Suturable Tubing Clamps	21

V

Ventricular Catheter Accessory Kit (VCAK)	18
Ventricular Drainage Catheters	16, 17, 18

Die Produkte sind möglicherweise nicht in jedem Land und jeder Region gleichermaßen erhältlich, da der Verkauf in diesen Ländern oder Regionen spezifischen gesetzlichen Zulassungs- oder Freigabebedingungen unterliegt. Die in diesem Katalog enthaltenen Angaben und Abbildungen gelten als Richtlinien und dienen lediglich illustrativen Zwecken. Die Informationen in diesem Katalog ersetzen nicht die Gebrauchsanweisung, die jedem Integra Produkt beiliegt. Die vollständigen klinischen Anweisungen sind der Gebrauchsanweisung des jeweiligen Produkts zu entnehmen. Kein Vertragsdokument. Der Hersteller behält sich das Recht vor, die Produkte ohne Ankündigung zu verändern, um deren Qualität zu verbessern. **WARNUNG:** Laut geltenden Rechts dürfen diese Produkte nur von einem Arzt oder auf Anweisung eines Arztes verkauft werden. Accuro, Squeeze-LoK, Hermetic, Hemitic, Traumachit und MoniTor ICP sind Handelsmarken der Integra LifeSciences Corporation. Wellcra und Veni-grad sind eingetragene Handelsmarken der jeweiligen Eigentümer. Integra und das Integra-Logo sind eingetragene Handelsmarken der Integra LifeSciences Corporation in den Vereinigten Staaten und/oder anderen Ländern. Alle Referenznummern, die in diesem Dokument aufgeführt sind, tragen gemäß der Richtlinie 93/42/EWG des Europäischen Rats zu medizinischen Geräten und ihren Zubehörsätzen das CE-Zeichen, außer sie wurden spezifisch als „OHNE CE-KENNZEICHNUNG“ ausgewiesen. Mehrere Produkte entsprechen der CE-Klassifizierung Klasse III. Bitte kontaktieren Sie den Kundenservice für weitere Informationen zur CE-Klasse dieser Medizinprodukte. Konsultieren Sie bitte die Gebrauchsanweisung dieser Medizinprodukte für weitere Informationen. Dieses Dokument ist nicht für französische Gesundheitsfachkräfte bestimmt.