



STOPCON[®] EINWEGVENTILE UND VENTILSETS

STOPCON Ventile und Ventilsets für flexible Endoskope werden steril und gebrauchsfertig geliefert. Sie sind einzeln erhältlich oder bequem in einem Set verpackt, sodass sie ideal an Ihren Anwendungsfall angepasst sind. Die Verwendung der STOPCON Endoskopventile ist einmalig, die Vorteile sind aber durchaus vielfältig.

- Der Einmalgebrauch reduziert das Risiko für Kreuzkontaminationen, die durch Aufbereitung von Mehrwegventilen entstehen können.
- Die STOPCON Ventile sind ungeölt, sodass keine Umgebung für Biofilm geschaffen wird.

OLYMPUS[®]

Kompatibel mit Olympus[®] Endoskop-Serien 140/160/180/190/240140/160/180/190/240/260/290

	REF	BESCHREIBUNG
	EN10229.2	Luft/Wasser- und Absaugventil
	EN10229	Biopsie-, Luft/Wasser- und Absaugventil
	EN10229.1	Biopsie-, Luft/Wasser-, Absaugventil und Jet-Kanal-Adapter
	EN10229.4	Biopsie-, Luft/Wasser-, Absaugventil und Luft/ Wasserkanal Reinigungsadapter
	EN10229.5	Biopsie-, Luft/Wasser-, Absaugventil, Jet-Kanal-Adapter und Luft/ Wasserkanal Reinigungsadapter

*NEU

*NEU









OLYMPUS® UND FUJIJON®

	REF	BESCHREIBUNG
	EN10230	Luft-/Wasserventil für Olympus®
	EN10232	Absaugventil für Olympus®
	EN10906	Jet-Kanal-Adapter für Olympus®
	EN10920	Luft-Wasserkanal Reinigungsadapter für Olympus®
*NEU 	EN10933	Biopsieventil für Olympus® Bronchoskope
	EN 10233	Biopsieventil für Olympus® und Fujinon®
	EN10909	Biopsie-Jet-Ventil zum Anschluss eines Spülschlauches mit Luer-Anschluss für Olympus® und Fujinon®
	EN10908	Jet-Kanal-Adapter für Fujinon®
	EN10229F	Biopsie-, / Luft-Wasser-, Absaugventil für Fujinon® 700-Serie

PENTAX®

	REF	BESCHREIBUNG
	EN 10234	Biopsieventil
	EN10907	Jet-Kanal-Adapter
	EN10229P	Biopsie-, Luft/Wasser- und Absaugventil
	EN10229P.1	Biopsie-,Luft-Wasser-, Absaugventil und Jet-Kanal-Adapter

