

Inter-Therm® und Inter-Therm® Mini

Sterile Klimatisierungsfilter (HMEFs)



Das Inter-Therm® HMEF Sortiment

Inter-Therm ist ein steriler Klimatisierungsfilter (HMEF), der an der Patientenverbindung des Beatmungssystems in Anästhesie und Intensivmedizin eingesetzt wird.

Bewährter Schutz

Der Inter-Therm schützt Patient, Equipment und Umwelt vor Kreuzinfektionen, während er eine konstante passive Befeuchtung gewährleistet. Um die Patientensicherheit zu verbessern, ist der Luer-Verschluss fest mit dem Port verbunden

Erhältliche Optionen

Unser Sortiment umfasst Inter-Therm Filter für Erwachsene und Kinder. Der pädiatrische Inter-Therm Mini ist auch mit integriertem Winkel erhältlich (siehe Abbildung unten).



Flow-Verteiler sorgen für einen gleichmäßigen Luftstrom durch den Filter



HME auf der Patientenseite
Geringer Flow-Widerstand während der Anwendung

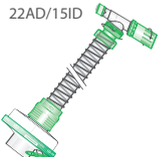
HME-Element (gerollte Papiermembran)
garantiert hohe Feuchtigkeits-Rückführung

Geprüfte Effizienz

Die Wirksamkeit des Intersurgical Inter-Therm gegen Bakterien und Viren wurde in unabhängigen Studien bestätigt⁽¹⁾.

⁽¹⁾ Siehe Health Protection Agency, Porton Down, Salisbury, Wiltshire, U.K und Nelson Laboratories Inc, USA.

Inter-Therm

	22AD/15ID  22ID/15AD	22AD/15ID  22ID/15AD	22AD/15ID  22ID/15AD	22AD/15ID  15AD
Artikelnummer	1341000S	1341580S	1331000S (Mini)	1332000S (Mini)
Verpackungseinheit	50	50	50	50
Luer Lock Port	✓	✓	✓	✓
Befeuchtungsleistung	32mg H ₂ O/L	32mg H ₂ O/L	30mg H ₂ O/L	30mg H ₂ O/L
Bakterien- und Virenretention	>99.999%	>99.999%	>99.999%	>99.999%
Flow-Widerstand bei 30L/min	1.6 cm H ₂ O	1.6 cm H ₂ O	2.1 cm H ₂ O	2.2 cm H ₂ O
Kompressibles Volumen	57ml	94ml	28ml	29ml
Gewicht	31g	58g	20g	19g
Minimales Tidalvolumen [†]	150ml	150ml	75ml	75ml
Winkel				✓
Gänsegurgel innen glatt		✓		
Drehkonnektor		✓		
Doppel-Flip-Top-Cap		✓		