

醫療用呼吸管加熱線

Medical Respiration tube heating wire

適用領域 / Product Application

潮濕加熱器加熱感溫線後，就可以與加熱呼吸管路一起使用，可有效地傳輸濕度給予病患，提升濕化治療的效果，以及減少護理人員因管內積水而需要常常清理管內積水的負擔。

Heating Respiration tube can be used with respiratory humidifier that is accessorized with temperature sensor.

The combination can effectively transfer proper humidity to patients, increase effectiveness of humidity therapy, and reduce the frequency of clearing waterlogged pipe, and thus lessen the workload of medical personnel.

技術資料 / TECHNICAL DATA

導體電阻: 3 ohm/M

Conductor Resistance: 3 ohm/M

額定電壓: 300V

Rated Voltage: 300V

溫度範圍: 80°C

Temperature Range: 80 °C

絕緣體: 醫療級聚丙烯

Insulator: Medical Grade Polypropylene

導體: 合金纏繞線

Conductor: Alloy Spiral Wire

聚脂纖維

合金發熱導體

醫療級聚丙烯



捲線外徑D (mm)

Outer Diameter



總長度 (M)

Total Length

產品規格資料 / Product Specifications

料號 Part No.	使用層級 Use Hierarchy	完成外徑 Diameter OD (mm)	捲線外徑 Outer Diameter D (mm)	螺旋線間距 Helix Pitch (cm)	成型長度 Molding Length (cm)	總阻抗 Total Impedance (Ω)	總長度 Total Length (M)
VD-PS-311035 -04-11	嬰兒 Baby	1.6	9.5~10	2	105	20	3.6
VD-PS-311035 -04-12	孩童 Children	1.6	9.5~10	2	125	22	4
VD-PS-311035 -04-15	大人 Adult	1.6	19~20	2	140	15	7
VD-PS-311035 -04-16	大人 Adult	1.6	19~20	2	140	18	7