


RESPIROFORM

Kunststoff-Atemluftschlauch



Aufdruck:  Respiroform - EN 14594 class B-S-H-F - Jahr

Norm	EN 14594, EN ISO 1307:2008	Farbe Innenseele	Transparent
Betriebsdruck bei 20°C	30,0 bar	Material Aussendecke	Thermoplastisches Elastomer
Platzdruck	90 bar	Decke	Glatt
Min. Temperatur	-20 °C	Farbe Aussendecke	Schwarz
Max. Temperatur	+70 °C	Beständigkeit Aussendecke	Flammwidrig, Hitzebeständig, Ölbeständig
Material Innenseele	TPU	Längsstreifen	2 schwarze antistatische Längsstreifen <math><10^9 \Omega</math>
Innenseele	Glatt	Einlagen	Geflochtene Textileinlagen

Art. Nr.	Ø Innen (mm)	Wand (mm)	Ø Aussen (mm)	Biegeradius (mm)	Gewicht (kg/mtr)	Länge (mtr)
4221010000	9,5	3,25	16,0	60	0,180	50

Anwendung: Normierter Schlauch geeignet für verschiedene Anwendungen mit Atemschutzgeräten, einschließlich Brandbekämpfung, Strahlarbeiten und Tankreinigung.

Bemerkung:

- Anschnitte nicht möglich

