



RESPIROFORM

RESPIROFORM - EN 14594 CLASS B-S-H-F - 2020

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,	
Material Innenseele	TPU		Ölbeständig	
Innenseele	Glatt	Längsstreifen	2 schwarze antistatische Längsstreifen $<10^9~\Omega$	
		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

