

APDatec 631

Leichter und hochflexibler Warmluftschlauch aus PVC-beschichtetem Polyestergerewebe

Anwendungen Zeltbeheizung, Belüftung, Beheizung, Bautrocknung, Asbestsanierung

Konstruktion beschichtetes Gewebe / PVC-beschichtetes Polyestergerewebe, Weiß, deckend, Stahlwendel / Federstahldraht / ummantelt / PVC

Temperatur -20°C bis 80°C

Eigenschaften sehr gute Flexibilität, ausgezeichnete axiale Kompressibilität, gute Zugfestigkeit, gute Ozon- & UV-Beständigkeit, hydrolyse- & mikrobienbeständig, wetterfest, selbstlöschend



Innendurchmesser (mm)	Außendurchmesser (mm)	Wandstärke (mm)	Biegeradius (mm)	Vakuum Max. (bar)	Gewicht (kg/m)	Gesamtgewicht je Stück (kg)	Länge (m)	Artikelnummer
203	208,00	0,25	101	0,10	0,60700	4,61	7,6	631203
305	308,00	0,25	153	0,10	1,15000	8,74	7,6	631305
425	430,00	0,25	212	0,10	1,68000	12,77	7,6	631425
525	530,00	0,25	262	0,10	1,85000	14,06	7,6	631525