

### APDatec 630 N

Leichter und hochflexibler Warmluftschlauch aus PVC-beschichtetem Polyestergerewebe

- Anwendungen** Zeltbeheizung, Belüftung, Beheizung, Bautrocknung, Asbestsanierung
- Konstruktion** beschichtetes Gewebe / Neopren®-beschichtetes Polyestergerewebe  
beschichtetes Gewebe / PVC-beschichtetes Polyestergerewebe, Gelb, deckend
- Temperatur** -24°C bis 150°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
305	310,00	0,25	153	0,10	0,36300	2,76	7,6	630305
425	430,00	0,25	212	0,10	0,68900	5,24	7,6	630425
525	530,00	0,25	262	0,10	0,98000	7,45	7,6	630525