

AM2



Ruime
diameter

Deze ongeïsoleerde ventilatieslangen zijn opgebouwd uit 2 lagen aluminium die zijn versterkt met Mylar waardoor deze ventilatieslangen bijna niet kunnen scheuren. Bovendien hebben de AM2 ventilatieslangen een overmaatse diameter van ca. 6 mm., waardoor deze ventilatieslangen gemakkelijker zijn te installeren op de ronde, ovale of vierkante aansluitstukken van een rooster, ventiel of roosterplenum van een luchtkanaal.

UNIEKE KENMERKEN EN VOORDELEN

- Door toevoeging Mylar bijna onscheurbaar
- Indien uitgestrekt zeer gladde binnenslang
- Eenvoudig op lengte te knippen en goed af te werken

TECHNISCHE EIGENSCHAPPEN

- Dikte 70 micron
- Draadafstand spiraaldraad 24-33 mm
- 2 Lagen aluminium laminaat met Mylar
- Hoogste brandveiligheidsklasse
- Temperatuurbereik -25°C / +100°C
- Maximale lichtsnelheid 30m/s
- Maximale werkdruk 3000 Pa

AM2 (350-serie) - Diameters, lengte 2 meter

ø in mm	100	125	150
Art. nr.	350.100.02.01	350.125.02.01	350.150.02.01

AM2 (350-serie) - Diameters, lengte 10 meter

ø in mm	80	90	100	110	125	130	150	160	180	200	225	250	280
Art. nr.	350.080.10.01	350.090.10.01	350.100.10.01	350.110.10.01	350.125.10.01	350.130.10.01	350.150.10.01	350.160.10.01	350.180.10.01	350.200.10.01	350.225.10.01	350.250.10.01	350.280.10.01

ø in mm	300	315	355	400	450	500	600
Art. nr.	350.300.10.01	350.315.10.01	350.355.10.01	350.400.10.01	350.450.10.01	350.500.10.01	350.600.10.01

Overige diameters en lengtes op aanvraag verkrijgbaar