

## VP SUPER ZWART



Stalen  
spiraal korter  
op elkaar

Zeer  
stootvast

Deze ventilatieslangen kenmerken zich door een korte spiraaldraadafstand, wat zorgt voor verbeterde stabiliteit en optimale geschiktheid voor ventilatie-, airconditioning- en luchtbehandelingssystemen. Ze voldoen aan strikte normen op het gebied van mechanische sterkte en temperatuurbestendigheid, waardoor ze zowel voor standaard als vochtige luchttoepassingen uitstekend geschikt zijn. De veelzijdigheid van deze slangen maakt ze breed inzetbaar, terwijl ze tevens uitblinken in omgevingen waar statische ontladingen moeten worden vermeden.

### UNIEKE KENMERKEN EN VOORDELEN

- Korte spiraaldraadafstand voor verbeterde stabiliteit
- Geschikt voor toepassingen waar statische ontladingen moeten worden vermeden

### TECHNISCHE EIGENSCHAPPEN

- Materiaal: PA PVC coating
- Static wire
- Materiaal spiraal: Staal
- Vacuumbestendigheid bij 20 °C 100 %
- Temperatuurbereik: van - 25 °C tot + 85 °C

### VP SUPER ZWART (304-serie) - Diameter, lengte 0.5 meter

ø in mm	165
Art. nr.	304.165.05.01

### VP SUPER ZWART (304-serie) - Diameters, lengte 10 meter

ø in mm	90	130	150	160	200	250
Art. nr.	304.090.10.01	304.130.10.01	304.150.10.01	304.160.10.01	304.200.10.01	304.250.10.01

Overige diameters en lengtes op aanvraag verkrijgbaar