



Luchtverdeelslang

Product omschrijving

De luchtverdeelslang is een europreen polyester buis, zonder enige versterkende interne structuur. Het kanaal wordt meestal aan een plafond gehangen en opgeblazen met warme of koude lucht, die ontsnapt uit gaten van 40 mm, 0,5 m uit elkaar geplaatst in een verschoven patroon.

De slang is uitgerust met heavy duty ritsen om de slangen te verbinden.

Het product is CE-gecertificeerd en voldoet aan de NFP92501-M2-normen. Typische toepassingsgebieden zijn onder meer scheepsbouw, militaire ventilatie, HVAC-ventilatie, tentventilatie en tijdelijke ventilatie van gebouwen.

Technische specificaties

CSrental product naam	Luchtverdeelslang
Luchtverdeelslang diameter min/max (mm)	200 mm tot 600 mm
Luchtverdeelslang lengte min/max (mm)	5 of 10 meter
Temperatuurbereik min/max (°C)	-50°C tot +150°C
Flexibel	Ja
Binnenvoering structuur	Gladde stof met ventilatiegaten
Standaard type	Ritsen om de openingen
Statische eigenschappen	Niet antistatisch
Vlam vertragend	Ja

Overzicht slangen

	Luchtverdeelslang	Standaard luchtslang	Hete luchtslang	Luchtslang hoge druk
Materiaal binnenkant	Geen binnen materiaal	Geen binnen materiaal	Geen binnen materiaal	Geen binnen materiaal
Materiaal buitenkant	FR PVC Polyester Cordura	FR PVC Polyester Cordura	FR PVC Polyester Condura	FR Neopreen Polyester (std.)
Materiaal om de slang aan op te hangen	Polypropyleen riem	Polypropyleen riem	Polypropyleen riem	Polypropyleen riem
Materiaal spiraal	Gegalvaniseerd staaldraad	Gegalvaniseerd staaldraad	Gegalvaniseerd staaldraad	Gegalvaniseerd staaldraad
Draadtype	Polyester draad	Polyester draad	Polyester draad	Polyester draad
Temperatuur min/max	-20°C tot +100°C	-20°C tot +100°C	-50°C tot +150°C	-50°C tot +150°C