

# Flexibele geluiddempers en luchtbehandelingslangen



Flexibele slangen  
in alle soorten  
en maten

## Flexibele slangen in alle soorten en maten!

Schilt Luchttechniek B.V. levert flexibele geluiddempers en luchtbehandelingslangen van het Rodaco fabrikaat. Ook industriële lucht- en stoftransportslangen, afzuig- en inblaasventielen en speciale geluiddempers behoren tot het leveringsprogramma. Door de eigen

rodaco

productie is Schilt Luchttechniek in staat de standaard maten uit voorraad te leveren. Flexibele luchtbehandelingslangen zijn leverbaar in alle soorten en maten, ongeïsoleerd, thermisch geïsoleerd of geluiddempend. Op de achterzijde vindt u een overzicht van onze flexibele- en industriële slangen en geluiddempers. Vraag vrijblijvend een offerte of bezoek onze website voor meer informatie.

**MEER DAN 30 JAAR  
KLIMAATTECHNIEK**

**Schilt**  
L U C H T T E C H N I E K

SCHILT LEVERT ALLEEN WERELDMERKEN



### Schilt Luchttechniek B.V.

Energieweg 29  
Postbus 3  
4230 BA Meerkerk  
**Tel (0183) 35 25 44**  
Fax (0183) 35 23 13  
info@schilt-meerkerk.nl  
www.schilt-meerkerk.nl



# Technische Informatie



## Rodaco flexibele slangen

### Flexibele geluiddempers en luchtbehandelingslangen

Aluflex	2-Laags fijngeribbelde aluminium luchtbehandelingslang, onbrandbaar. Werktemp. tot 280°C.
RVS slang	1-Laags fijngeribbelde RVS slang. Kwaliteit edelstaal 14436. Werktemp. tot 800°C.
Alutherm AA/AA	Thermisch geïsoleerd 25 mm glaswol. Aluflex AA buitenmantel. Werktemp. tot 200°C.
Alutherm AA/folie	Thermisch geïsoleerd 25 mm glaswol. Alufolie buitenmantel. Werktemp. tot 180°C.
Aluphon AA/folie	Thermisch geïsoleerd 25 mm glaswol. Geperforeerd. Alufolie buitenmantel. Werktemp. tot 180°C.
Aero-Aluphon AA/AA-25	Buigbare aluminium geluiddemper. 25 mm glaswol-isolatie.
Aero-Aluphon AA/AA-50	Buigbare aluminium geluiddemper. 50 mm glaswol-isolatie.
Aero-Aluphon AA/AA-100	Buigbare aluminium geluiddemper. 100 mm glaswol-isolatie.
Aludec 70	Aluminium laminaatslang 70µ. Versterkt met verenstalen spiraal. Werktemp. -30°C tot +120°C.
Rodaflex A	Soepele sterke glasweefseldoekslang. Werktemp. -15°C tot +100°C.
Combiflex A	Alu binnenslang. Slijtvaste kunststof buitenmantel. Laminaatconstr. Werktemp. -20°C tot +140°C.
Rodaflex Isophon II	Akoestische Slang. Spiraalversterkte gaas binnenslang. Alufolie buitenmantel.
Rodaflex Isophon II MM	Akoestische Slang. Voorzien van tapmanchetten aan beide einden.
Sonodec 25	Akoestische Slang. Aludec binnenslang. Alufolie buitenmantel. Werktemp. -30°C tot +110°C.
Sonodec TRD 25	Akoestische slang. Voorzien van tapmanchetten aan beide einden.
ISODEC 25	Thermisch geïsoleerde laminaatslang. Werktemp. -30°C tot +120°C.
Rodaflex Isotherm	Thermisch geïsoleerde Rodaflex-A binnenslang. Werktemp. -15°C tot +100°C.

### Industriële lucht- en stoftransportslangen

Elastomer zwart	Sterke soepele en slijtvaste slang voor een groot toepassingsgebied. Temp. bereik -25°C tot +125°C.
Polyurethaanslang	Slijtvaste transparante afzuigslang. Temp. bereik -40°C tot +95°C.
Vacuflex zwart	Soepele lichtgewichtslang. Wand van zacht PVC. Temp. bereik -10°C tot +70°C.
Ventilatieslang GZ	Gele afzuigslang voorzien van een zwarte slijtstrip. Temp. bereik -15°C tot +90°C.